

البيئة ومستقبل الأرض

٤

١٩٩١



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيرة

(المجلد الرابع)
(١٩٩٨)

إعداد

مركز المحرسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩١ المعادي ت : ٣٧٥٢٠٣٣



مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع *	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة التاريخ	المصدر
		مشروعات بتروولية جديدة باستثمارات ١,٦ مليار جنيه	الاهرام المسائي	٦٠٢	٩٨-٠٢-١٥
		وزير البينة : سنبداً من حيث انتهى الآخرون	الاهرام	٦٠٤	٩٨-٠٢-١٥
		مفهوم جديد للاحتفال بالبيئة !!	الاهرام	٦٠٥	٩٨-٠٢-١٥
		فوزى عبد الحليم			
		غارة الدكتور نادية .. !	الوفد	٦٠٦	٩٨-٠٢-١٦
		جمال بدوى			
		الحرارة تنخفض اليوم ١٦ درجة .. واضطراب الطقس مستمر حتى نهاية الأسبوع	الاهرام	٦٠٨	٩٨-٠٢-١٦
		المسؤولون عن المصانع يرفضون الفكرة .. ووزارة البيئة تؤكد أنها مريحة	الاسبوع	٦٠٩	٩٨-٠٢-١٦
		ماجدة فتحى			
		ايقاف تنفيذ قانون البيئة لمدة عامين	روزاليوسف	٦١١	٩٨-٠٢-١٦
		حمدي عبد العزيز			
		استخدام التكنولوجيا فى دهان السفن للحفاظ على البيئة	الاهرام الاقتصادية	٦١٢	٩٨-٠٢-١٦
		مصانع الاسمنت والاسمدة .. لا تعترف بحماية البيئة	الانباء	٦١٣	٩٨-٠٢-١٧
		ابراهيم محمود			
		٢ بلايين برميل معدل استهلاك النقل الجوي من البترول سنويا	الاهرام	٦١٤	٩٨-٠٢-١٧
		رياح رملية فى مصر وسورية ولبنان وحرائق واضطراب برا وبحرا وحوا	الحياة	٦١٥	٩٨-٠٢-١٧
		احمد عبد الرحمن			
		وزيرة البيئة : البيئة قيمة مضافة للاستثمار وعامل جذب للسياحة	الاهرام	٦١٦	٩٨-٠٢-١٧
		سالى وفانى			
		عاصفة الخماسين مستمرة حتى الخميس القادم	الاهرام	٦١٧	٩٨-٠٢-١٨
		عبد الفتاح يونس			

العنوان	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ٤	البيئة (١٩٩٨) المجلد الرابع			
العواصف الترابية تستمر حتى مساء غد	الاهرام	٦١٨	٩٨-٠٢-١٨	
افتتاح مشروع جديد فى مصنع المنوفية لرفع كفاءة الأداء والحفاظ على البيئة	الاهالى	٦١٩	٩٨-٠٢-١٨	
اغلاق ٢٠ مصنع طوب وحظر تراخيص المسابك بالشرقية	الاحرار	٦٢٠	٩٨-٠٢-١٨	
تطوير استخدامات المصادر البديلة للطاقة والحفاظ على البيئة	الاهرام	٦٢١	٩٨-٠٢-١٨	
العواصف مستمرة اليوم وغدا والتقلبات تنتهى فى منتصف ابريل	الاهالى	٦٢٢	٩٨-٠٢-١٨	
عبد اللطيف وهبة				
طرح قضية إنشاء ٥ مصانع اسمنت فى بنى سويف	الوقد	٦٢٣	٩٨-٠٢-١٨	
مجدى عاصى				
.. وتشكل لجنة لتشجير المعادى	الاهرام	٦٢٤	٩٨-٠٢-١٩	
إنشاء معهد للبيئة الصحراوية بمدينة السادات	الاهرام	٦٢٥	٩٨-٠٢-١٩	
محمد عبد الحليم				
مخالفات البيئة تهدد التروة السياحية !	الاهرام	٦٢٦	٩٨-٠٢-١٩	
هنية فهمى				
وزيرة البيئة تطلق سراح ٩ صفور نادرة !	الاهرام	٦٢٨	٩٨-٠٢-١٩	
ندوة علمية توصى بوضع خطة قومية للتخلص من النفايات وملوثات البيئة	الشعب	٦٢٩	٩٨-٠٢-٢٠	
خالد بولس				
مرى بختير جوارا لتنقية البيئة من عوادم المصانع نهائيا !	الشعب	٦٣٠	٩٨-٠٢-٢٠	
محمد مغربى				
هدفنا مساعدة الشركات للالتزام بالقانون .. وتخفيف التلوث	الاخبار	٦٣٣	٩٨-٠٢-٢٠	
وفى الفرح منسية	الاخبار	٦٣٤	٩٨-٠٢-٢٠	
محمد عبد المقصود				
د. يوسف والى يؤكد على ضرورة المحافظة على منطقة نوشكى خالية من التلوث بالمبيدات	الاهرام	٦٣٦	٩٨-٠٢-٢١	
مصانع شمرا النخمة .. تتحدى قانون البيئة !	المساء	٦٣٨	٩٨-٠٢-٢١	
باسم رشاد				

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ	المجلد رقم ٤ البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع
أ نوصيات صدرت عن "مذوة أمراض الخنزير وانرها الضار على الإنسان والبينة"	الاهرام	٦٤٢	٩٨-٠٢-٢١
راى بالعربى محمد طنطاوى	اخبار اليوم	٦٤٢	٩٨-٠٢-٢١
تحقيق التوازن بين العمران والبينة من خلال استمرار التنمية	الاهرام	٦٤٤	٩٨-٠٢-٢١
عبد الهادى تمام	الاهرام	٦٤٥	٩٨-٠٢-٢٢
حين تأكل السياحة نفسها سلامة احمد سلامة	الاهرام	٦٤٦	٩٨-٠٢-٢٢
الرئيس .. يحمى الحضارة الإسلامية راصد	الاهرام	٦٤٧	٩٨-٠٢-٢٢
البعد البينى ضرورة داخل كل الأنشطة السياحية	الاهرام	٦٤٨	٩٨-٠٢-٢٢
انعام ابو وافية	الاهرام	٦٤٩	٩٨-٠٢-٢٢
مسيرتان اليوم وغدا دفاعا عن البينة	الاهرام	٦٥٠	٩٨-٠٢-٢٢
سكان القاهرة مهددون بالتسمم والسرطان والريو	الاحرار	٦٥١	٩٨-٠٢-٢٢
احمد عبد الهادى	الاهرام	٦٥٢	٩٨-٠٢-٢٢
دعم التعاون مع تونس فى مجال حماية البينة	الاهرام	٦٥٣	٩٨-٠٢-٢٢
سالى وفانى	الاهرام	٦٥٤	٩٨-٠٢-٢٢
فى كوم امبو .. العين تدمع والصدر يحترق !	الاهرام	٦٥٥	٩٨-٠٢-٢٢
احمد مهدى	الاهرام	٦٥٦	٩٨-٠٢-٢٢
صباح الاحد	الوفد	٦٥٧	٩٨-٠٢-٢٢
طلعت المغاورى	الاسبوع	٦٥٨	٩٨-٠٢-٢٢
فى غياب المحافظة والوزارات تلوث النيل يبدأ من أسوان	الاهرام	٦٥٩	٩٨-٠٢-٢٢
محمد وزيرى	الاهرام	٦٦٠	٩٨-٠٢-٢٢
نيل اسوان يفرق فى المجارى والملوثات	العربى	٦٦١	٩٨-٠٢-٢٢
محمد سنوسى	العربى	٦٦٢	٩٨-٠٢-٢٢
دراسة حديثة تدعو لإنشاء شرطة للبينة	العربى	٦٦٣	٩٨-٠٢-٢٢
نرمين محب	العربى	٦٦٤	٩٨-٠٢-٢٢
الفشل يهدد مشروع سيارات الغاز الطبيعى	الاحرار	٦٦٥	٩٨-٠٢-٢٢
شقيق الطاهر	الاهرام	٦٦٦	٩٨-٠٢-٢٢
نخصخصة نهر النيل على طريقة أصحاب العوامات !	العربى	٦٦٧	٩٨-٠٢-٢٢
ريم سحاب	العربى	٦٦٨	٩٨-٠٢-٢٢

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦٦٢	٩٨-٠٢-٢٢	التوسع فى استخدام الطاقة المتجددة نوفاً للبتروك وحماية البيئة	عبد الجواد على
٦٦٤	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام	الحاسب الالى يتحكم فى الضوضاء
٦٦٥	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام الاقتصادى	القاهرة .. خالية من المصانع
٦٦٨	٩٨-٠٢-٢٢	مايو	مصطفى لكلوك
٦٦٩	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام	مشروع للتنمية المتواصلة فى حلوان بتكليف ٥٢ مليون جنيه
٦٧٠	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام	سالى وفانى
٦٧١	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	القانون .. وشرطة البيئة
٦٧٢	٩٨-٠٢-٢٤	الاسبوع	ليلى ت كلا
٦٧٣	٩٨-٠٢-٢٤	الجمهورية	كارتة صحية فى اسنا الاسماك بالمبيدات
٦٧٤	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	عبد الحكيم القاضى
٦٧٥	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	نحويل ٢٢ جزيرة بالنيل الى محميات طبيعية
٦٧٦	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	حربى بيرم
٦٧٧	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	صباح الخير
٦٧٨	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	سعيد سنبيل
٦٧٩	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	البنفايات السامة فى اسرائيل
٦٨٠	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	سلامة احمد سلامة
٦٨١	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	افتتاح مصنع حديد للسجاد من مخلفات القمامة بالجيزة نهاية مارس
٦٨٢	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	عادل الديب
٦٨٣	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	طلالغ البيئة ... فى خدمة المجتمع !
٦٨٤	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	عبد الرووف خليفة
٦٨٥	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	٢٤ ألف منشأة صناعية تلوث البيئة
٦٨٦	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	عبد الناصر فريد
٦٨٧	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	تركيب الصداقات الصونية حتى لا يسحب الترخيص الى الابد
٦٨٨	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	جمال عوض
٦٨٩	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	٢٠٠ ألف دولار منحة امريكية لمعمل تكرير ميدور
٦٩٠	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	٥٨ مشروعا جديداً لتحسين البيئة بقرى المنوفية
٦٩١	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	محمد عبد الحليم
٦٩٢	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	صورة الى د. نادية عبده العدوان مستمر فى كفر الزيات
٦٩٣	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	الاهالى

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦٨٢	٩٨-٠٣-٢٦	الأمم المتحدة تساهم فى إعداد الكوادر البينية بمصر سالى وفالى	الاهرام
٦٨٢	٩٨-٠٣-٢٦	.. ومازال التلوث مستمرا ! على النوبينى	الاهرام المسائى
٦٨٦	٩٨-٠٣-٢٦	تعاون بين وزارة البيئة والأمم المتحدة نانى فؤاد	الاحرار
٦٨٧	٩٨-٠٣-٢٧	أبدا .. مناخ مصر لم يتغير يؤكد ذلك مسح أجريته اختبرا لـ ٥٠ سنة -----	الاهرام
٦٨٨	٩٨-٠٣-٢٧	الأمم المتحدة تساهم فى إعداد الكوادر البينية بمصر سالى وفالى	الاهرام
٦٨٩	٩٨-٠٣-٢٧	الحرانية .. منسية ! سميرة الديب	المساء
٦٩٣	٩٨-٠٣-٢٧	اليوم اطول بسبب "النبتو" ! رويتز	الاهرام
٦٩٣	٩٨-٠٣-٢٧	التفجير قائم فى كهف سنور رغم استمرار تداول القضية بالمحكمة -----	الشعب
٦٩٥	٩٨-٠٣-٢٥	الحرام الاخضر .. حلم طال الانتظاره ! نادية سعد	المساء
٦٩٩	٩٨-٠٣-٢٨	محافظة القاهرة ترفض إقامة منطقة صناعية جديدة بحلوان احمد سيد	الاحرار
٧٠٠	٩٨-٠٣-٢٨	خروف العيد بلون .. شوارع العاصمة باسم رشاد	المساء
٧٠٤	٩٨-٠٣-٢٨	السياحة العلاجية والبيئة اسامة عبد المقصود	حواء
٧٠٥	٩٨-٠٣-٢٨	مزرعة القاهرة فى خطر ! على النوبينى	الاهرام المسائى
٧٠٧	٩٨-٠٣-٢٨	٧٠ مصنعا مخالفا تهدد ربع مليون مواطن بالموت يوميا محمد الشابورى	الحقيقة
٧٠٨	٩٨-٠٣-٢٨	رؤية سحر زهران	الاهرام
٧٠٩	٩٨-٠٣-٢٨	مائة جنيه غرامة وسحب الرخصة لاستخدام آلة التنبيه دون مبرر -----	الاهرام

المجلد رقم ٤	البيئة (١٩٩٨) المجلد الرابع	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
حجب المعلومات والصفوف الاقتصادية والسياسية أهم مشاكل الإعلام البيئي	فوزي عبد الحليم	الاهرام	٧١٠	٩٨-٠٢-٢٩
أبطال كبوتو .. المنتصرون	هالة احمد زكى	الاهرام	٧١١	٩٨-٠٢-٢٩
نوافذ حضراء	الاهرام	٧١٢	٩٨-٠٢-٢٩
ساساكوا ... الجائزة الكبرى	الاهرام	٧١٣	٩٨-٠٢-٢٩
لا تصلح أى قمامة .. سمادا !	عبابات مرجان	الاهرام	٧١٤	٩٨-٠٢-٢٩
صداع القمامة .. أصبح نروة للأحياء	الاهرام	٧١٥	٩٨-٠٢-٢٩
محاولة لتهديب عاصمة الضوضاء	لهلى الخطاط	الاحرار	٧١٦	٩٨-٠٢-٢٠
محنة المياه .. !!	وحدى زين الدين	الوفد	٧٢٠	٩٨-٠٢-٢٠
٥ آلاف أسرة ينتظرون فرار عودة العمل بالمدينة	الاحرار	٧٢١	٩٨-٠٢-٢٠
إنقاذ حلوان	محمود بكرى	الاسبوع	٧٢٢	٩٨-٠٢-٢٠
مواجهة حارمة للتلوث البيئي	عز الدين عبد العزيز	الاهرام المسائي	٧٢٤	٩٨-٠٢-٢١
نادية مكرم عبید وزيرة الدولة لتسليط البيئة	الاهرام	٧٢٥	٩٨-٠٢-٢١
مؤتمر قومي لبحث تنفيذ خطط حماية البيئة بالمحافظات	سالى وفانى	الاهرام	٧٣١	٩٨-٠٢-٢١
شركات المقاولات والبيئة !	سلامة احمد سلامة	الاهرام	٧٣٧	٩٨-٠٢-٢١
٢٤ منشأة صناعية تلوث ٦٠% من مياه النيل	احمد الريات	الوفد	٧٣٨	٩٨-٠٢-٢١
مصانع الأسمت .. لابد أن ترحل !!	المساء	٧٣٩	٩٨-٠٢-٢١

المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٢٤	٩٨-٠٢-٣١	طلاب اسوان ينفذون مشروعات تجميل المدينة والحفاظ على البيئة	موفق ابو النيل
٧٢٥	٩٨-٠٢-٣١	مشروعات وصناعات بترولية جديدة لحماية البيئة وازافة عوائد اقتصادية للدخل القومي	عادل ابراهيم
٧٢٨	٩٨-٠٢-٣١	نتائج التحليل النووي ل ١٢٠٠ بئر مياه بسيهات تؤكد نظافة المنطقة	محمود القنواوى
٧٤٠	٩٨-٠٤-٠١	هندسة المناخ من الفضاء الخارجى	صلاح سنيش
٧٤٢	٩٨-٠٤-٠١	التلوث "المكشوف" .. يتحدى قانون البيئة !	الاهرام المسانى
٧٤٤	٩٨-٠٤-٠١	الاسمنت يتحاصر مليون مواطن	خالد حمزة
٧٤٨	٩٨-٠٤-٠١	إنذار شركة أسوان للأسماك لتوفيق أوضاعها البيئية	سالى وفانى
٧٤٩	٩٨-٠٤-٠١	قضايا البيئة يبحثها مؤتمر دولى بنودلهى اليوم	وكالات الانباء
٧٥٠	٩٨-٠٤-٠١	فى الغربية .. التلوث بالرصاص !	محمد الغبى
٧٥٢	٩٨-٠٤-٠٢	٩٠ من المنشآت الملوثة للبيئة فى القاهرة والإسكندرية	عبد الناصر فريد
٧٥٤	٩٨-٠٤-٠٢	مؤتمر مصرى أوروبى لبحث إعداد كوادى شابة لحماية البيئة	سالى وفانى
٧٥٥	٩٨-٠٤-٠٢	القاهرة : عاصفة رملية تعطل الملاحة الجوية	التحاة
٧٥٦	٩٨-٠٤-٠٢	الببضة أم الفرخة	البحى رشدى
٧٥٧	٩٨-٠٤-٠٢	٢ محاور هامة للعمل البيئى فى مصر	الاخبار
٧٥٨	٩٨-٠٤-٠٢	الزيارات المكوكية	محمد عبد المقصود
٧٥٩	٩٨-٠٤-٠٤	محميات قطاع خاص	احمد السرساوى

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
المحرمات الطبيعية في مصر	اختار اليوم	٧٦١ ٩٨-٠٤-٠٤
مصانع شبرا الخيمة تواصل التلوث وتهدد العمر الافتراضى للصحة	الجمهورية	٧٦٢ ٩٨-٠٤-٠٤
عبد النبي الشحات		
عاصفة ترابية في مصر تقتل وتجرق	الحياة	٧٦٤ ٩٨-٠٤-٠٤
القبار المدمر!	الاهرام المسانى	٧٦٥ ٩٨-٠٤-٠٤
على النوبىنى		
استعداد لعبد الاضحى : تكتيف طاقة العمل بمخازير الجيرة	الاهرام	٧٦٧ ٩٨-٠٤-٠٤
موافق		
انيس منصور	الاهرام	٧٦٨ ٩٨-٠٤-٠٤
إنذار لسنة مصانع وشكر لمصنعين	الاهرام	٧٦٩ ٩٨-٠٤-٠٥
د. مصطفى طلبة : ضعف تنفيذ القوانين بسبب زيادة التلوث	الاهرام	٧٧١ ٩٨-٠٤-٠٥
النيل يطلب الحماية !	الاهرام	٧٧٢ ٩٨-٠٤-٠٥
عبد المنعم ابو شامة		
طقس ربيعى معتدل يوم الوقفة وأول أيام العيد	الاهرام	٧٧٤ ٩٨-٠٤-٠٥
مناعب الناس .. من التلوث	الاهرام	٧٧٥ ٩٨-٠٤-٠٥
أمل وحيد المهدي		
مسابقة "بنتى دنيتى" رقم (٢)	الاهرام	٧٧٦ ٩٨-٠٤-٠٥
منع استعمال الاق النمبة والكلاكسات داخل كردون المدينة	الاهرام	٧٧٧ ٩٨-٠٤-٠٥
علاء حسب الله		
بمكتب الوزارة .. وحدة لتلقى شكاوى الناس	الاهرام	٧٧٨ ٩٨-٠٤-٠٥
بعد ٤٠ عاما النيل نظيف	الاهرام	٧٧٩ ٩٨-٠٤-٠٥
راصد		
مدينة ملاحى السندباد إعادة فتحها بشروط	الاهرام	٧٨٠ ٩٨-٠٤-٠٥

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٤	البيئة (١٩٩٨) المجلد الرابع		
العنوان			
مصنع النوبر فوسفات بمنقباد يهدد الحياة بأسبوط	الاحرار	٧٨١	٩٨-٠٤-٠٥
عادل حافظ			
المصانع القديمة عغبة أمام تنفيذ قانون البيئة	الاحرار	٧٨٢	٩٨-٠٤-٠٥
عبد الناصر فريد			
تلوث البيئة !! والإجراءات السدبدة !!	الاحرار	٧٨٣	٩٨-٠٤-٠٥
توفيق أوضاع مصانع شبرا الخيمة المحالفة لقانون البيئة	المساء	٧٨٤	٩٨-٠٤-٠٥
أحمد منصور			
الدول الصناعية تحذر من انتشار الجرائم الخضراء الضارة بالبيئة	الاهرام	٧٨٥	٩٨-٠٤-٠٦
أزمة الخضروات بالحيزة !	الوفد	٧٨٦	٩٨-٠٤-٠٦
وحدى زين الدين			
مطالبة شركتين بتوفيق أوضاعهما البيئية	الاهرام	٧٨٧	٩٨-٠٤-٠٦
سالى وفانى			
الحكومة تختلف على نقل مصانع الأسمنت !	الوفد	٧٨٨	٩٨-٠٤-٠٦
نبغين ياسين			
١٦ مليون جنيه لتحسين البيئة داخل ٤٢ قرية بأسبوط	الاهرام	٧٩٢	٩٨-٠٤-٠٧
المبيدات والكيماويات السمية تهدد حياة الإنسان على الأرض	النشعب	٧٩٢	٩٨-٠٤-٠٧
لبلى عبد الحميد			
ضبط ٨٩ مخالفة صرف على النيل بدمياط	الاهرام	٧٩٦	٩٨-٠٤-٠٧
القمامة			
عزت صفر	الوفد	٧٩٧	٩٨-٠٤-٠٨
١٠ ملايين جنيه لتحسين البيئة ورصف الطرق فى بنى سويف	الاهرام	٧٩٨	٩٨-٠٤-٠٨
وزير البيئة تمنع تدمير حديقة لمصلحة برج سكنى !	الاهرام	٧٩٩	٩٨-٠٤-٠٨
مركز متخصص فى شمال سيناء للتوعية بقانون البيئة	الاهرام	٨٠٠	٩٨-٠٤-٠٨
أحمد الطبرانى			
حظر استخراج الملح من المناطق الملوثة بنفايات الصرف الصحى	الاهرام	٨٠١	٩٨-٠٤-٠٩
عطية عبد الحميد			

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
في ليلة العيد بولدوزرات الحى تغتال الخضرة	الاهرام	٨٠٢ ٩٨-٠٤-٠٩
١٠٠ مليون متر مكعب من ملونات الصناعة السائلة تصب فى النيل .. واتعهد بأبقاها مع نهاية العالم	الاهرام	٨٠٢ ٩٨-٠٤-٠٩
وحدى رياض		



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٣/١٩٩٨

هدفتها تعظيم الإنتاج والحفاظ على البيئة مشروعات بترولية جديدة باستثمارات ١,٦ مليار جنيه

تصميم استخدام البترول العالي من
الخصائص بجميع الحفلات بحلول عام
٢٠٠٠
وأكد عبدالمعالي مسجون محافظ
الاسكندرية ان شركات البترول بالحافطة
ولفت اوضاعها بنيتا بنسبة ١٠٠/ وهو
مأدلى فى ريانة نسمة تولىف اوضاع
النشأت الصناعية بالحافطة طبقا لقاوون
البيئة بنسبة ٦٠/.

وقال الدكتور سيد الخراساني رئيس
شركة الاسكندرية للبترول ان المشروعات
التي يجرى تنفيذها بالشركة تشمل
مشروع تنظيم النفايات السائلة بتكلفة
١٢٠ مليون جنيه ويشمل ثلاث وحدات فى
وحدة التطهير لتتدرجى بطاقة ١,٢٥
مليون طن من المازوت سنويا، وحدة انتاج
ومعالجة كسولات بطاقة ١٠٠ ألف طن
سنويا، ووحدة تخفيض اللزوجة بطاقة
٤٠٠ ألف طن سنويا.

وفى نهاية القارة قام الدكتور حمدي
البيشي والدكتور نادية مكرم عبيد
والمهندس عبدالحق عباد رئيس هيئة
البترول بوضع حجر الأساس لشركة
الاسكندرية للبترول الجديدة لانتاج ١٠٠
ألف طن من البترول الثقيل و٣٧ ألف طن
من البترول سنويا برأسمال ٨٤٠ مليون
جنيه كما تم وضع حجر الأساس لشركة
داسيك لانتاج زيوت وشرائح ومواد البترول
بطاقة ٤٠٠ مليون مشر مسطح سنويا
برأسمال ٢٥٦ مليون جنيه.

الاسكندرية - احمد مختار

بشركة الاسكندرية للبترول بتكلفة تبلغ
١,٦ مليار جنيه لتشمل مجمع تصدير
النفتا لانتاج ٨٥٠ ألف طن من البترول
عالي الؤكتين الثقلي من الرصاص
بالاستفادة من انتاج ١٢ ألف طن من
البوتاجاز بتكلفة ٦٥٠ مليون جنيه
كما تشمل المشروعات مشروع معالجة
النشأت البترولية بطاقة ١٠,٢ مليون طن
سنويا بتكلفة ١٥٠ مليون جنيه
وأضاف وزير البترول ان المائد على
رأس المال فى مشروع البترول المرتفعة
بلغ ١٧/، وهو من العملات المحلية على
النسبة الاتصاري.

وقال الدكتور البيشي انه لن يتم بيع
محامل التكرير للشبابه للفلاح، ولكن
الطريق مشر الانتاج الخامس للاستثمار
فى هذا المجال، وأن الوزارة ستستخدم كل
المساعدات الممكنة على اعتبار ان قطاع
البترول يقوم بتنفيذ المشروعات البترولية
التي لا تفلح عليها القطاع الخاص
وقالت الاسكندرية نادية مكرم عبيد وزيرة
البيئة للبترول ان البيئة انه لاتمليك لتتخذ
القانون البيئة وانه تم البدء بتولىف اوضاع
النشأت الصناعية للبيئة القليل، كما تم
البدء فى تنفيذ مشروع تحسين جودة هواء
القاهرة والذي يتضمن عدم استخراج
رخس السيارات إلا بعد اختبارها باجهزة
فحص للمركبات للتأكد من عدم تلوثها
البيئة.

ولمسات المكتورة للبيئة مكرم عبيد
تم الاتفاق مع محافظة القاهرة على تشكيل
كل التوسيمات القائل للمام الجديدة
باستخدام الدار الطبيعي بالاشاعة الى

كيد يمكن ان تولد قطاعا انتاجيا
يعتمد اساسا على مواد مازوت للبيئة على
صديق لهذه البيئة العائلة السائلة ومع
استخدامها القاطرة تخففت على ارض
الاسكندرية حيث قام أسس الدكتور حمدي
البيشي وزير البترول والدكتور نادية مكرم
عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ومحمد
عبدالمعالي مسجون محافظ الاسكندرية
بافتتاح عدد من المشروعات البترولية التي
تروى من الهيئة للحفلة البترولية التي
فى العدد من ثوبت البيئة، حيث تم افتتاح
مشروع لصناعة تكرير البترول المرتفعة
بتكلفة ١٨٦ مليون جنيه ويهدف الى
تجميع البترول المستعمل وإعادة تكريرها
لانتاج ٣٢ ألف طن من سنويا لتوسيف
احتياجات الاستهلاك المحلي بالاشاعة
الى الحفاظ على البيئة وترشيد استخدام
الطاقة إذ تعد الطاقة المستعملة فى اعادة
تكرير البترول الواحد من البترول المستعمل
بتكلفة ١٠/ من الطاقة اللازمة لانتاج
نفس الكمية من الخام، كما تم افتتاح
مشروع إزالة اختلالات وحدة استرجاع
القناتر للسماة وتحويلها الى منتجات
ذات قيمة اقتصادية مرتفعة تعلق عائدا
يبلغ ١٢ مليون جنيه.

بالاضافة الى افتتاح مبنى التحكم الالى
لمنع انتاج ازوت بشركة الاسكندرية
للبترول والذي يبلغ انتاجه ١٢٠ ألف طن
سنويا بنسبة ٤٥٠/ من انتاج البترول من
مصر عالة على تملك عوائد سنوية تبلغ
١٥٠ مليون دولار
واقام الدكتور حمدي البيشي انه
يجرى حاليا تنفيذ مجموعة من المشروعات



التاريخ: ١٥ / ٣ / ١٩٩٨

فر الاحتفال باليوم الوطني للبيئة:

وزارة البيئة: سنبداً من حيث انتهى الآخرون

احتفالاً بيوم البيئة الوطني الذي إقامه المكتب العربي للشباب والبيئة، طرحت السيدة نادية حكوم عميد وريثة البيئة هموم البيئة والولايات المرحلة القادمة بعد صدور قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ على مائدة الاحتفال وكشفت للمقاب مصديق وإضافة عن الوضع البيئي في مصر

فكانت الكلمات في العقل والقلب
ومن أبرز الكلمات التي تناوأت الحديث عن
العينة شرح د سامية جرجس مساعد المدير
العام لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي الجهود
والالتزمة التي يقدمها برنامج الأمم المتحدة في
عدة بقا بادتيا بالعمل في مكافحة الفقر
وتوفير الاحتياجات والعمل على حماية البيئة
والاستخدام الأمثل للموارد وانتهت بتسجيل
مخبرات المشروعات التنموية مثل معالجة مياه
صيف المنزلة وحماية التنوع البيولوجي بالساحل
الشمالي البحر الأحمر

أبو اب المصنف

وتلعب أدواراً هامة في تحديد المقاصد
التي يمكن تكميلها بتأسيسه على الاعتقاد القوي
بالإيمان في الخلاص من الآيات في الأبطال
الذين هم في الحقيقة إنسانيات في حين
التقدم على يد البرهان التكويني، إلا أن
التي هي ليست من أولئك في من يكونون في من
المسيرة إلى ما هو أبعد من ذلك والتأكد
منه، إلا أن بعض من هؤلاء، وبعض،
كما أنه لا يمكنهم أن يكونوا بالإنسانية
والذين الآخرين، من الشكر في نور على
أجسادهم، على أنه قد تم قضايا البنية
التي هي الجوانب الفعالة في البرهان والتعريف
في السبيل الذي لا يمكنه من استبعاد،
مما يفسد تماماً ما كان قائماً في السبيل
في سبيلكم، كما أنكم قد كنتم في علمنا
ومستوياتنا، كما أنكم قد كنتم في علمنا
والذين الآخرين، من الشكر في نور على
أجسادهم، على أنه قد تم قضايا البنية
التي هي الجوانب الفعالة في البرهان والتعريف
في السبيل الذي لا يمكنه من استبعاد،
مما يفسد تماماً ما كان قائماً في السبيل
في سبيلكم، كما أنكم قد كنتم في علمنا

لوضع العملي

وانتفاضة طرابلس الشهيرة في ١٧ فبراير ٢٠١١، والتي كانت بمثابة بداية مكرم عبيد ورواية الجهادية، كانت بمثابة نقطة انطلاق للثوار الذين تمكنوا من إسقاط النظام. وفي أعقاب ذلك، شهدت ليبيا حالة من الفوضى، حيث تم إعلانها دولة فاشلة، مما دفع إلى تدخل الأمم المتحدة وفرنسا لإنهاء العنف. وفي أعقاب ذلك، تم إعلان ليبيا دولة فاشلة، مما دفع إلى تدخل الأمم المتحدة وفرنسا لإنهاء العنف.

[illegible]

وإلى ما مضى المؤثر كبرت الوزيرة سجموه
 بيرة من القليل (للزاري) فودت باقتان
 مده سحيق (لشركه) د. أصوات أمد فزاد،
 أمد أشتي سرح ريلو سرح لقصيح
 ملا. ملا من ملا من جمعيه طاع الاعمال
 السعيه سرحه ريلو سرح جسيه عياده البيه
 بعضو الشبي والخرج محمد عياده
 بعضو الاطفال والاراد من يجهنم الفرديه في
 البيه.

وكان سرح القتام في التكرور د. عاظم مييد
 سرح طاع الزمان اول من سرح زارة شدون
 بيده في مصر (لشركه) سرح حاط
 سرح طاع الزمان اسبق الذي نزل احرار
 د. سرح.

تحت إشراف محمد بن عبد الله بن عبد الوهاب، الذي كان له دور كبير في تطوير التعليم في تلك الفترة. وقد كان له دور كبير في تطوير التعليم في تلك الفترة. وقد كان له دور كبير في تطوير التعليم في تلك الفترة.

احمد مہدی

أحمد مهدي



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٣/١٩٩٨

مفهوم جديد للاحتفال بالبيئة!!

يُزال المكتب جهودا واهرا لتقديم احتفال لغير تقليدي، وكذلك قبل سجن ملأ رئيس فرع القاهرة الكبرى بهيئة شباب البيئة واحد أعضاء المكتب العربي للشباب والبيئة.

وكانت اللجنة التي استلمها المغرب أحمد إبراهيم مرصدا الغيات في حب مصر... بين كلمات التهنيت... وكان الشجعان والبيئة التي أمعها الشباب بالاجراء... فهي بان ما يحدث بعيد كل البعد عن المؤتمرات البيئية... حتى وان كانت لاحتلالا... لقد ضاع صوت د. عبد علي نفسه وصوت وزيرة البيئة وهي تحاول أن ترفع صوتها ليسمعها الماهرون ريبط الضحايا... لقد أعاد هذا الاحتفال إلى الأتداء البرنامج الرائع للاحتفال بنيل التسايب... والمؤثر الذي تميز أكثر ما تميز... بالمرصاة والكهوف في العام الثاني.

يُسلخ الحيرة أن تقبل إله على الرغم من الصلوات فقد نجح المكتب العربي للشباب والبيئة في أن يضع يوم البيئة القبطي على خريطة الأحداث البيئية في مصر... وان يرسخ وجوده.

فوزى عبد الحليم

وصلة مصرية للشباب والحيوية، فتجسدها لا تتعب أو تكل من الزيارات المتكررة والتفجيرة للمصانع القوة البيئية، وتحرص على المشاركة في المؤتمرات والندوات. وكم كان جميلا أن تقيم وزيرة البيئة بتكريم الجيولوجي صلاح الدين جاكف الرئيس السابق لجهات شئون البيئة، في المرة الأولى التي يكرم فيها وزير حالي مستقلا حاشيا، وهي المرة الأولى التي يتناول فيها مسئول حالي بهذه التميز مسئول سابق أمام عمسكت والقلام الصحفيين.

لقد استجاب شباب الجامعات المتحمس في الاستاد وتملكه صرخاته عند تكريم الفنان محمد صبحي الذي قدم رسالة إعلامية واضحة للعالم من خلال عمله الضخم «هرويات رئيس» عن أهمية الجهد الذاتي لمصاصرة الفئوس، والتجهد الجماعي للتغلب على مشاكل البيئة... وهي رسالة لم يجره عليها أحد... ولم يتقاض عنها منحة لا تزيد من أي برنامج تمويل دولي أو محلي، وقال صبحي للشباب: امسروا الفئوس إلى المصغرة، إلى المدن الجديدة، واستعمروا هناك حياة أفضل، واحملوا أيضا عمر فؤاد في فوازيره التي امتلئت شعورا كاملا لتوعية الفئوس والبراعم.

على غير المتوقع كان الاحتفال باليوم الوطني للبيئة مقبها لأسال الاعلاميين والصحفيين المهتمين بالبيئة في قضايا البيئة، فطابروا للكرمين... لم يقدم صحفيا أو إعلاميا واحدا... وهي رسالة صريحة بان الإعلام البيئي لم يقدم جهدا يذكر أو وصفا مؤثرا في حماية البيئة، وهو ما يتناقض تناقضا عجيبا مع الشهادات التي يرفها المسؤولون والخبراء والعلماء، والتي تدل على أن يكون الإعلام البيئي شريكا كاملا مع كتفقيين والفخيرا، في حل مشاكل البيئة، بل إن كل المؤتمرات... أو معاهدا... التي عقدت في مصر في السنوات الخمس الماضية... كانت تشبه نفسها بهيئة المصغرة (....) وهذا هو دور الإعلام، بل إن الإعلام البيئي قدم خلال هذه السنوات ما لم يقدمه مسئول أو خبير.

في الاحتفال تهاوس الصحفيون من تجاهل أو من وعوهم في طائر التكريم، كما انفتحت أرائهم على أن التكريم في حد ذاتك ليس مفدا، وإنما الهدف أن تصقل شعارات كتفقيين... مرة واحدة.

نظم الاحتفال... في استاد القاهرة... المكتب العربي للشباب والبيئة ومحمود وزيرة البيئة السعيدة ثانياة مكرم حبيب التي يبدو أنها اكتشفت



المصدر: الوفا

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/١١/١٩٩٨

غارة الدكتوراة نادية..!

بقلم: جمال بدوي

برافو... وزيرة شئون البيئة الدكتوراة نادية مكرم عميد... فقد أعادت الهيبة للدولة والنظام والقانون...
●● والحكاية أن الوزيرة أمرت، منذ عشرة أيام، بإغلاق مدينة الملاهي في مصر الجديدة، بعد أن أثبتت التقارير أن نسبة الضوضاء التي تسببها أعلى من الحدود المسموح بها، مما يسبب إزعاجاً لسكان المنطقة... فمأنا حدث؟ قام أصحاب البيئة بفرض الاختام وفتح الأبواب وتشغيل الملاهي... وكان شيئاً لم يكن (!!) وأول أمس قامت الوزيرة بجولة ليلية فاكتشفت هذا التحدي للصارخ، فما كان منها إلا أن أمرت بقطع التيار الكهربائي عن المدينة وإغلاقها مرة أخرى، وسلمتها للشرطة، ولحقت تعهداً علي إدارة المدينة بعدم تشغيلها إلا بعد مراجعة خطة التوفيق البيئي بمعرفة جهاز شئون البيئة.
●● إن التحدي الذي ارتكبه أصحاب المدينة لم يحدث إلا لعلهم أن عقوبة فض الاختام لا تتجاوز عشرين جنيهاً، وأن قرار الغلق يمكن الانتفاخ حوله بالجوء إلي لوسطاء من أصحاب النفوذ لإجهاض أي قرار يحتمله القانون ويفرضه النظام (...). وتلك واحدة من أسباب البلوي التي أدت إلي ضياع هيبة الدولة وانتشار الرشوة والمحسوبية والوساطة وإهدار النظام والقانون (!!)

●● الأحياء العشوائية لم تنشأ إلا في غيبة النظام والقانون... وتلوث ماء النيل والاعتماد على حرمة دم تحت سماع الدولة وبصرها.. وكانت مؤسسات الحكومة أول من اعتدي علي عفاف النيل... والانفلات من نظم الهدم والبناء يتم عن طريق المحسوبية والإكراهيات... وقوضي المرور لم تتفاهم إلا بعد أن ضربت السيارات الحكومية والرسمة للتل السيئ... فنسج الناس على محالها (!!)



المصدر: الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١٩٩٨

●● لقد قامت للوزيرة الشجاعة بغارة ليلية على مدينة اللاهي وأعطت الأمور إلى وضعها الصحيح.. وكما نتمنى أن تقوم الدكتوراة ثانية بجولة نهريّة فوق سطح النيل من حلوان إلى الأقناطر وتسد للنافذ التي تخرج من للصانع وتصب مخلفاتها السامة في ماء النهر حتى ارتفعت فيه نسبة المعادن القاتلة.. وأصابت المصريين بالفشل الكلوي.. وجعلت من النيل مصدراً للفناء بعد أن كان مصدراً للحياة والخير والقوة (!!)

●● نتمنى أن يخرج مدير المرور وأعوانه إلى للهايين الكبري، ويصانر السيارات الحكومية التي تخرق النظام عيني عينك.. وتسير في عكس الاتجاه.. وتتحدي المستضعفين الذين لا يملكون حصانة أو نفوذا.. ويناقضون الرار إذا ارتكب أحدهم خطأ.. ونتمنى أن يخرج للحفاظون بأنفسهم إلى الشوارع ليضبطوا مخالفات البناء التي يرتكبها العلية النافذون.. ويصانروا رخص هدم القصور والفيلات التي خرجت من الأبواب الخلفية عبر الأراج الخفية للخصصة لوضع الرشاوي (!!)

●● نحن في حاجة إلى وقفة مع النفس والضمير المناومة هوجة الغوضي التي شاعت في حياتنا، ويمرت أخلاقنا، وجعلتنا أمثلة للأمم والشعوب بعد أن كنا مثلاً لها في احترام النظام (!!)



العدد: ١٥٨٠٠٠

التاريخ: ١٦/٥/١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الرياح القاربية حبيت الرزية في مناطق القاهرة. [تصوير: مصطفى السنوسي]

بعد الموجة الخماسينية الحارة أمس:

الحرارة تنخفض اليوم ١٦ درجة.. واضطراب الطقس يستمر حتى نهاية الأسبوع

في الساعة، مما أثار الرمال بشدة التي تسببت في انشعاش الرزية في معظم المناطق إلى أقل من نصف كيلومتر. وأرجع اضطراب حالة الطقس لوجود منخفض جوي في منطقة شرق البحر المتوسط جلب الهواء الساخن للمحل بالآتية والرياح من الصحراء الغربية إلى بقية أنحاء البلاد.

ومن المنتظر أن تنخفض درجات الحرارة اليوم بشكل ملحوظ ويحد بحر إلى ١٦ درجة عن أمس كما تتكاثر السحب مصحوبة بسقوط أمطار قد تكون رعدية مع استمرار نشاط الرياح للثيرة للآتية. ومن المتوقع استمرار هذا الوضع حتى نهاية الأسبوع.

تعرضت مصر أمس لوجة خماسينية حارة ومترية، حيث بلغت درجة الحرارة ٣٦ درجة بزيادة ١٦ درجة على معدلها بالنسبة لهذا الوقت من السنة، كما تشتت الرياح إلى حد العاصفة في بعض المناطق، مما تسبب في اندحار الرزية. كما أدى سوء الأحوال الجوية إلى تحويل مسار الطائرات المقلبة إلى مطار القاهرة، وتأخر إقلاع بعض الطائرات. وفي بورسعيد تسببت العاصفة في تعطيل حركة الملاحة وبقاء السفن وتوقف حركة عبور البعثات والسفن للآلة باللقناة، وأغلقت الأسواق التجارية وبصرح السيد محمد عبدالرحمن مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية بأن سرعة الرياح في كل أنحاء البلاد تراوحت بين ٤٠ و ٦٠ كيلومترا



المصدر : الأسبوع

للتنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٧/٢١

هل يتم نقل مصانع الأسمت من حلوان؟ المسؤولون عن المصانع يرفضون الفكرة.. ووزارة البيئة تؤكد أنها مريحة

فيها وحدها من معدات وطواحين وأراضي ملياري جنيه وسيقلل النقل إلى خستار على الأقل في الدراسات.

مواد خطم

العقبة الثانية في رأى المصدر الذى رفض ذكر اسمه هي: هل يمكن توفير المواد الخام التى تحتاجها هذه المصانع في الاسكان الجديدة المقترحة للنقل خاصة ان هذه المواد الخام موجودة بالفعل في حلوان؟ فمهما تم إنشاء الشركة القومية للأسمت على سبيل المثال، تم اختيار منطقة حلوان لقربها من مصنع الحديد والصلب الذى ينتج الاسمنت الحديدي الذى تحتاجه الشركة، بالإضافة إلى توفر وسائل نقل متوفرة للشركات الثلاث.

ويشير عضو اللجنة الثانية إلى أنه إذا حدث النقل فسيؤثر على العمل في المصانع لفترة لا تقل عن عشر سنوات، ويؤثر على إنتاج ٢ ملايين طن سنوياً للمصنع الواحد.

ويوضح عاطف معوض -رئيس الشئون الإدارية بشركة أسمت حلوان- العقبات أكثر فيقول: إن إنشاء فرن أسمت واحد ينتج مليون طن سنوياً يحتاج إلى ٨٠٠ مليون جنيه على الأقل ولا تقل فترة بنائه عن ٢ سنوات.. وعلى سبيل المثال مصنع أسمت حلوان يحتوى على ١١ مدافناً والتالى إذا فكرنا في نقل المصنع أو إنشاء مصنع جديد فسوف يحتاج إلى ٢,٥ مليار جنيه على الأقل.

ويشرح عاطف معوض سؤالا منطقيا: لماذا الهجوم على مصانع حلوان وحدها؟ في حين أنه توجد مصانع في الإسكندرية وأسيوط والمنصورة وكلها في مناطق مريحة بالأسكان؟

لأن ما الحل؟

قال لنا عضو اللجنة الثانية بالشركة القومية للأسمت: إن المشكلة يمكن أن تنتهي إذا اخترنا نوعية جيدة من الفلاتر.. وهو ما حدث حسب تلكه عاطف معوض، الذى يقول: إن معدل التلوث الأسمتي أصبح متشابها مع قانون البيئة الذى يحد معدل الفلتر من تركيز الباي باس - أى الأسمت للتأمين من التلوث - بـ ٥٠ ملليجرام كحد أقصى، في حين أننا وصلنا إلى أقل من ١٥٠ ملليجرام، بالإضافة إلى أننا قمنا على شراء أجهزة قياس بالكمبيوتر لقياس الأسمت وسوف تقلل في مايو القادم.

ويذكر عاطف معوض -رئيس الشئون الإدارية في شركة أسمت حلوان- رفضه من الهجوم على مصانع الأسمت والذات في حين أنه توجد ١٢

أطن - كمال الجنزورى - رئيس مجلس الوزراء - مؤخرًا أنه يجرى عمل دراسة جدوى لنقل مصانع الأسمت من حلوان إلى مناطق بعيدة عن التجمعات السكانية. ولكن المسئولين عن المصانع يؤكدون أن هذا مستحيل لأن النقل يتسبب في خسائر مالية ضخمة تصل إلى ٥ مليارات جنيه، في حين يؤكد مسئول كبير بوزارة البيئة أن هذا غير صحيح، فمن الأراضي الخاصة عليها الشركات سوف يوفى هذه الخسائر، بالإضافة إلى أن الدولة تصرف ١٥٠ مليون جنيه سنوياً على علاج الأمراض الناتجة عن هذا التلوث.

وقبل التوصل في التفاصيل الحركة تؤكد أن المشكلة قائمة منذ عام ١٩٩٦ وتم بذل محاولات كثيرة لحلها، منها ما قام به د. محمد الفراهي وزير الإنتاج الحربي - في يونيو ١٩٩٦، حيث قام باستيراد فلاتر لمنع خروج الأسمت من الفلاتر والتأمين مع د. عاطف عبيد - وزير قطاع الأعمال - كما أنهالت المساعدات المالية من جهات مصرية وأجنبية لمواجهة هذا التلوث، ووقفا لتصريح مسئول بالذات الدولى فقد أبدى البنك استعداده لتقديم برنامج لمنع التلوث بحلول يوليو بكلفة تقدر ١٠٠ مليون جنيه كما أعلن محافظ القاهرة السابق د. عمر عبدالعزى عن إنشاء شركة متخصصة في صيانة الفلاتر وإقامة شبكات داخل شركات الأسمت لمنع تلوث الأتربة الناتجة عن عملية الضخم والتفريق، التى تتم بطرق يدائية، بل إن الدكتور عاطف عبيد - وزير قطاع الأعمال - أكد في يناير للصحفي أن مشكلة التلوث الأسمتي مستترة تماماً من طره وحلوان مع نهاية عام ١٩٩٨، ولكن يبدو أن كل ذلك لم يحدث، أو على الأقل أن يتم على الوجه الأمثل وبالتالى نقل كارتة التلوث قائماً وهو ما دفع رئيس الوزراء إلى الإذراء بتصريحه الأخير.. ولكن هل يمكن تنفيذ هذا النقل للمصانع؟ الإجابة بحثاً عنها أدى المسئولين عن هذه الشركات، فى البداية قال لنا أحد أعضاء اللجنة الثانية بالشركة القومية للأسمت - رفض ذكر اسمه - : إن هذه المصانع تم اختيار مواقعها في مناطق غير مريحة بالسكان فما الذى يضمن أن الاسكان التى سيتم اختيارها لنقل المصانع - لو حدث - أن تزدحم بالسكان مرة أخرى؟

وأضاف نفس المصدر: إن المصانع الثلاثة وهي القومية للأسمت وأسمت حلوان وطرة تساهم بنصف إنتاج مصر من الأسمت ٢٠٠ مليون طن سنوياً كما أن هناك مقومات في النقل منها مثلاً أن الشركة القومية للأسمت تبلغ تكلفة الاصول الثابتة



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٦/٢/١٩٩٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مخففة أخرى خاصة بمصانع للطوب الطلي، بالإضافة إلى مصانع الحديد والصلب إبراهيم مراد - رئيس للشئون الإدارية بالشركة القومية للأسمنت - يلعب هذا الهجوم المتف - في رأي - بكن السبب هو أن أرض طرة التي تمتد من طريق كورتيش النيل حتى طريق الأوتوستراد يصل فيها سعر متر الأرض إلى ١٠٠٠ جنيه وأضاف: إن هذا الهجوم أدى إلى هبوط أسهم هذه الشركات في البورصة

وهو ما يؤكد بشكل لغير محمد بهاء - رئيس اللجنة التنفيذية بشركة أسمنت طرة حلوان - حيث أكد أن لثقل مستحيل والحل هو تحديث الفلاتر ونقل تراب البياض بأسرع ما يمكن وأن يتم منح هذه للشركات فرصة لتصحيح أوضاعها مع جهاز شئون البيئة

كل هذه المقدمات - التي يؤكد المسئولون في الشركات أنها تجعل النقل مستحيلا - يفتنحها د. مجدي علام - مسئول قطاع القاهرة الكبرى والهيوم بوزارة البيئة - فهو يؤكد أولا أن التلوث الناتج عن صناعة الأسمنت أسبابه ثلاثة هي: المخلفات من مخلفات الأسمنت التي يلقونها بجوار المصانع وتراب البياض، وثالثا مياه التبريد التي يلقونها في النيل. إذن حل كارثة قتلوث بالفلاتر التي يطرحها المسئولون بهذه الشركات لا يهني الكارثة، فهو فقط يبالغ الحاح الذي يخرج من الدلائل فقط

الأخطر هو ما كلفه د. مجدي في أن الدولة تنفق ١٥٠ مليون جنيه سنويا على أمراض الصدر الناتجة عن التلوث، وغرما يصل إلى نصف أرباح مصانع الأسمنت، بالإضافة إلى وجود قوة إنتاج عالية بسبب الأرض وهذه خساسة، ناهيك عن حالات الفرسا وغيرها

أما الخسارة التي سوف يتسبب فيها نقل المصانع فإن د. مجدي يرد عليها بحسم بقوله: إن بناء ثلاثة مصانع بدولة - حسب دراسة الوزارة - بل وبالعند الوسائل العلمية سيتكلف ٥ مليارات، في حين أن تكلفة الأرض وحدها للقائمة عليها هذه المصانع وصلت إلى ٦,٢ مليار دولار. إذن فالتل سيوفر لنا على الأقل ١,٢ مليار جنيه بالإضافة إلى إنشاء مصانع بتكنولوجيا حديثة وليست تكنولوجيا عام ١٩٧٣ البرجوة حاليا في هذه المصانع

أما قول المسئولين بأن الإسكان المقترح نقل المصانع إليها سيتحول إلى أماكن ملوثة بالسكان وهذا يشي تكرار المشاكل، فإن د. مجدي يؤكد أنه من المستحيل تكرار أخطاء الماضي، فالدولة الآن لديها تخطيط عمراني ومعملة به أماكن للسكن وأماكن للصناعة. وذلك لن نعيد مأساة الماضي أبدا

مجلد قنعي



المصدر : روزاليوسف

التاريخ : ١٩٩٨/٣/١٦

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إيقاف تنفيذ قانون البيئة لمدة عامين

كتب حمدي عبد العزيز:

لحظة تراجعست الحكومة
عن التمسك بتطبيق قانون
البيئة وكان المقرر تنفيذه في
الأول من مارس الجاري
بعد الانتهاء فترة السماح
للمصانع بتوقيع أوضاعها
والتي حددتها السلطنة
التنفيذية للقانون بـ ٣
سنوات

أكد د. عبد الرحمن
فوزي مستشار رئيس جهاز
شئون البيئة أمام لجنة
الصحة والبيئة بمجلس
الشعب برئاسة د. شريف
عمر موافقة مجلس الوزراء
على مذكرة نادية مكرم عبد
وزير شئون البيئة بعد فترة
السماح عامين جديدتين
للمصانع التي أثبتت خطية
وبدأت في تنفيذ إجراءات
حماية البيئة لعدم كفاية فترة
السماح السابقة من قبل
في الوزارة أخذت باليأس
الاجتماعي حرصا على
المعالجة بهذه المسألة
وكذلك بالبعد الاقتصادي
حتى لا تتوقف خطوط
الإنتاج بهذه المساحات
الحادة.

اشترك في وزارة البيئة
شكلت ١٢ لجنة تنقل بها
جميع الوزارات بدأت
أعمالها منذ أول هذا الشهر
للضرورة على التفتيش
الصناعية في مختلف
المحافظات لتحديد موقفيها
من تطبيق قانون البيئة
وأعدت تقارير لعرضها على
مجلس الوزراء

وأوضح د. فوزي أن
توجيه الوزارة هو تطبيق
القانون بجدية على المصانع
التي ثبتت عدم التزامها
إجراءات حماية البيئة
مشيرا إلى أن المعلومات تبدأ
بالفحص الرقعة وتعرض إلى
الإيقاف والتعليق للمنشآت
المخالفة. ■



المصدر : الأهرام الاقتصادي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ / ٢ / ١٩٩٨

استخدام التكنولوجيا في دهان السفن للحفاظ على البيئة

أوصت الندوة العلمية البحرية التي نظمتها جمعية المهندسين للمحريين ومهندسي بناء السفن بالإسكندرية برقابة تجهيز ودهان الأسطح والمنشآت المعدنية البحرية واستخدام الطرق التكنولوجية الحديثة في نظافة وتجهيز ودهان أسطح السفن

وقال د. محمد مسعد محرم مقرر الندوة وخبير الشؤون البيئية أن الندوة أقيمت تحت رعاية الريان عاطف مروني رئيس شركة للنقل البحري برأس جلساتها د. عادل البطولي وناقشت مشاكل تآكل بدن السفن والمنشآت البحرية وأثر استخدام البويات البحرية على البيئة والأساليب الحديثة لمنع تلوث البيئة البحرية.

وأضاف في تصريحاته لـ محمد القصاص أن الندوة أوصت أيضاً بضرورة إنشاء معمل مركزي على مستوى الجمهورية بالتعاون مع مراكز البحث العلمي والجامعات والجمعيات البحرية والملاحية وجهاز شؤون البيئة وملاك السفن وترسانات الإصلاح لرعاية كميات وأنواع اللوثات الموجودة بالبويات البحرية وإنتاج نتائج تلك الدراسات لجميع المهتمين بأعمال الصيانة والإصلاح والنقل البحري.



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧ / ٣ / ١٩٩٨

٢ بلايين برميل معدل استهلاك النقل الجوي من البترول سنويا

أوضحت دراسة علمية أعدتها الاتحاد الدولي للنقل الجوي أن صناعة الطيران المدني تستهلك سنويا ٣.١ بليون برميل فقط بنسبة ٥٪ من أصل ٦٢ بليون برميل يتم إنتاجها من البترول كما أشارت الدراسة إلى أنه يتم استهلاك ١٢٪ فقط من مؤنة الزيت الخاصة بوسائل النقل في مجال النقل الجوي وبالتالي فإن وسيلة النقل الجوي تسهم بحوالي ٢٪ فقط من مجموع انبعاثات أوكسيد الكربون وأثره على البيئة



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأرصاد الجوية تتوقع انحسار 'الخماسينية'

رياح رملية في مصر وسورية ولبنان وحرائق واضطراب برأ وبحراً وجواً

□ القاهرة - أحمد عبدالرحمن

□ دمشق، بيروت - «الحياة»

صحراء مصر، اللقهم، ومن افاق منهم صباحاً، فتح عينية على لون اصفر غلب الفضاء اللبناني، بغلغ استعمال كل سائخة وباردة.

واحدت العاصفة كوارث وخسائر مادية كبيرة، والثر في حركة الملاحة في مطار بيروت الدولي حيث توقفت حركة الهبوط في شكل شبه كامل حتى الاولى والنصف بعد الظهر كذلك توقفت حركة الملاحة في مرفأ بيروت الذي كان يتنظر رسو ست بواخر، وفي مرفأ اخرى.

وجملت الرياح غباراً كثيفاً أدى الى انحدام الرؤية على بعد نحو مئة متر، وغشى الابنية والسيارات التي كستها طبقة من الوحل. وحتى المناطق المرتفعة من لبنان لم تسلم من الجو الصحراوي الذي حمل رملته وغباره الى جبال يصل ارتفاعها الى حدود ألف وخمسة مئ.

اما الخسائر فوزعت بين بيروت والمناطق، إذ اتت سرعة الرياح الى تحطيم حوائط مدينة الملاهي الذي بقي صامداً طول الحربة بالقرب من الحمام العسكري، واقتلعت العاصفة اشجاراً في بيروت والمناطق، وحطمت الكثير من الخيم الزراعية والحقت اضراراً كبيرة في بساتين الموز والحمضيات في منطقة صور. وكذلك منعت حصول اجتماع مجموعة المراقبة لوفد النار المنبذلة من تفاهم نيسان (ابريل) الذي كان من المفترض ان يقعد في القاهرة امس لتحذر السلاع المروحية التي كانت سئل الوافدين اللبناني والسوري.

ولخفي من جراء سوء الرؤية خمسة صيادين من مدينة صيدا تمكنت لاحقاً بحرية الجيش اللبناني بعد دوريات متلاحقة من العثور عليهم احدهم في عرض البحر.

وتسببت العاصفة الرملية باعطال في الكثير من الشبكات الهوائية الخاصة بنقل التيار الكهربائي وتوزيعه وقطعت ٦٠ في المئة من خطوط التوزيع المتوسط (١٥ كيلوفولت) في مناطق الجنوب وجبل لبنان والبيضاء والشمال.

وتوقعت عدة مراكز للأرصاد الجوية في المنطقة انحسار العاصفة مساء امس.

استقبل سكان معظم دول الشرق الأوسط امس على سماء كسائها بخيار كثيف اصفر اللون نتاج عن عاصفة رملية مصحها شمال افريقيا أتت الى سقوط عدد من الضحايا خصوصاً في مصر واخذت اضراراً في الممتلكات في لبنان.

وشهدت مصر اول من امس وصباح امس حوالت متفرقة بسبب سوء الأحوال الجوية، وتعرضت كل المحافظات لعاصفة رملية أتت الى حجب الرؤية.

وفي قناة السويس أدى سوء الأحوال الجوية الى تصادم بين باسجين في المثلث الجنوبي للقناة إحداهما بنمية والأخرى ماطية، في الوقت الذي اغلق نلق الشهيد أحمد حمدي الذي تربط من لقناة بسينا.

وقال مصدر امني لـ «الحياة» إن العاصفة الرملية أتت ايضاً الى اضطراب حركة الطيران في مطار القاهرة الدولي، بعد أن منعت طائرات عدة من الهبوط او الاقلاع منه. واضاف للمصدر أن محافظة البحيرة (شمال الدلتا) شهدت ١٣ حريقاً في مختلف مراكز المحافظة في المحمية وبندي البارود وادي النطرون، ولم تحدث خسائر في الأرواح، وفي محافظة الغربية (وسط الدلتا)، وحرائق في اليوم في قري ابوكساء والحامولي وميلا والنوبة. وفي مدينة فايد في الاسماعيلية وسقط عدد من اعمدة الأتار في المدينة وانقطع التيار كهربائي.

وفي الاسكندرية اصدر اللواء صلاح مختار رئيس هيئة الميناء قراراً بإغلاق البوغاز امام الملاحة البحرية. كما شب ١٢ حريقاً في المدينة وسيطرت عليها قوات الانقاذ، واعلن مصدر في الشرطة المصرية امس أن خمسة اشخاص لقوا حتفهم واصيب ٤٠ اخرون بجروح في حوالت سير وقعت بسبب العاصفة الرملية للقوية التي ضربت مصر واتت كذلك الى انهيار ٣٠ سكناً.

وفي بيروت لم يتم اللبنانيون كما يجب امس، الفاضلاء الذي احلته به هبوب عاصفة رملية من



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/١١/١٩٩٨

وزارة البيئة: البيئة قيمة مضافة للاستثمار وأهل جلاب السياحة

ككتبت - سالي وفالي:

اعلنت السياحة ثمانية مكرم عبء وزارة الدولة لشؤون البيئة أن البيئة من اهم مواصفات التنمية وأقيمة مضافة للاستثمار وعوامل الجذب السياحي، وأكدت أن دور وزارة البيئة ليس فقط تطبيق الشئ الرقابي في قانون البيئة بل الحرص الشديد على نشر الوعي والثقافة البيئية لتعديل السلوك والممارسات. جاء ذلك خلال الاجتماع الذي حضره المهندس سامر أبانة وزير الكهرباء والثافة والكثير ممدوح الفتاحي وزير السياحة لاستعراض للحظ العام الهوائي لإنشاء مركز ثيق

السياحي وهو محمية طبيعية بشرم الشيخ والذي يضم ٦٤ فندقاً وعرضه محمد فريد خميس رئيس لشركة المغة

وأشارت وزيرة البيئة خلال الاجتماع بتعاون وزارة السياحة فيما يتعلق بتطبيق المرافعات البيئية في جميع أوجه النشاط السياحي مثل وضع البرنامج القومي للإدارة المتكاملة لسواحل البحر الأحمر ولتعاون مع البيت الدولي وتطبيق برنامج مشترك للإدارة البيئية للقطاع كما أشارت إلى أهمية دور القطاع الخاص في مسيرة التنمية للترافعة التي ترمي كافة الأبعاد البيئية

من ناحية أخرى يمتد اليوم مؤتمر الحوار والمشاركة في الواقع المصري تحت رعاية الدكتور علف عبء وزير قطاع الأعمال ويضم من برنامج الأمم المتحدة الإنشائي ومساعدة مؤسسة مفريد ريش إيسرته الألائية وذلك بهدف طرح وتطوير رؤى جديدة للموضوعات والقضايا المرتبطة بالحوار والمشاركة بين أطراف التنمية من أجل تحقيق جهود أطراف التنمية مع برامج وخطة التنمية المتكاملة.



الصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عاصمة الفهايين مستورة
فتى الفهيس القسام

- خبراء الأرصاد يؤكدون أنها أقوى زويدة
- تتعرض لها مصر منذ ٣٠ سنة
- انخفاض مستوى الرؤية إلى أقل من ١٠ متر
- أمطار رعدية غزيرة سقطت على مطروح

من جهة أخرى، وقد
تتميزت الأقاليم الغريبة لاكتثاف
في ٦ سنوات، حيث تسجلت
الزيادة، حسب التوزيع الجغرافي،
وتعتبر حركة التوزيع
قد تبرز كعامل لعب دور
في التوزيع الجغرافي، إضافة
إلى العوامل البشرية، حيث
تلاحظ في التوزيع الجغرافي
توزيعا انتافيا على الأقاليم
التي لها

استمرار غلق
بوغاز الاسكندرية
وقد سرور سلطات ميسما
الاسكندرية امير شدي غلق بوغاز
المناء اليوم الثالث على التوالي منذ
السوء الاحوال الجوية وتعرض
البلاد لعاصفة رملية وقد اية شديدة
ويوجد احياء على ارضية المياه
24 باخرة تحت السفن والتخزين
بعضها ترسو في منطقة المخطاف
الخارجي 12 باخرة توقفت لتجنب
الاحوال الجوية والسماح لها
بالجلاء الى المناء

عبد الفتاح مونس

١٩٧٦ و ١٩٧٩ هجرت: محمد بن سفيان بن رجا داني كرس كتاباً، «الكتاب السجيب» المتخصص في التوسعة على صاحبها في الابدال بالحدود التي تسبقها الاثر، ويذكر مصمومة بالرقعة في اغلب الأحيان ويذكر محمد بن ابراهيم بن رجا هجرت الزمان الاضمار بالهجرة الى زواجها من الصبيح الفخامسنية في اقل الازواج استماعاً ومجاورة حيث غطت كل اجزاء الفقهية والاصولية السليم غريباً الى ردم شرقاً وفي الغرباء غريباً شمالاً الى اوسينين جنوباً وفي القبلل من حيث اتواع الارباع من سنة ١٨٧٩ هجرت حيث في موجات اما من هجرت سنة الموجات فكانت موجات عام ١٩٧٧ هجرت في شتاء حيث هجرت ٥ موجات فتهيأ فيها لوجت اجزالية الى اكثر من ٤٥ هجرت منوعة، ذلك شيد على عام ١٩٧٦ هجرت عامسية في اقل الازواج

امطار غزيرة في مطروح
وقد تعرضت مدينة مرسى
مطروح ومناطق سيدي براني
والسلام وسيوة والنجيلة ورأس
الحكمة والخبعة لامطار غزيرة

[illegible]



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٨ / ٢ / ١٩٩٨

أعنف موجة لرياح الخماسين منذ ٢٠ عامًا

المواصف الترابية تستمر حتى مساء غد

من المتوقع أن تستمر العواصف الترابية وحالة تآكل التلوث حتى مساء يوم غد. كما ينتظر حدوث انخفاض ملحوظ في درجات الحرارة خلال الساعات الـ ٢٤ المقبلة. وكانت الموجة الخماسينية قد استمرت أمس في كل أنحاء الجمهورية لليوم الثالث على التوالي، وأدت لتعطيل حركة الطيران ساعتين في مطار القاهرة الدولي قبل أن تستأنف في المساء. وقال السيد محمد مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية: إن هذه الموجة هي أسوأ الموجات الخماسينية التي تعرضت لها مصر خلال الأعوام الثلاثين الماضية، وأشدّها قوة، وأكثرها اتساعاً، من حيث الرقعة الجغرافية، وأشار إلى أنها امتدت من رياح إلى السواحل شمالاً، ومن الإسكندرية إلى بوسهيل جنوباً، وبلغت سرعة الرياح فيها أكثر من ٧٠ كيلومتراً في الساعة، وانخفض فيها مدى الرؤية لأقل من ١٠٠ متر فقط. وحذو رئيس هيئة الأرصاد المسافرين على الطرق السريعة من البرقعة في السرعة، ولطيفهم بتوشح الحذر الشديد في أثناء القيادة. وقد شهدت مدينة الإسكندرية أمس موجة شديدة من العواصف، مما ترتب عليه إغلاق ميناء الإسكندرية، وتوقف حركة الملاحة بها. كذلك شهدت مدن مطروح وأسيوط والقنطرة أمطاراً ورياحاً غزيرة، أدت إلى توقف حركة المرور بها.



المصدر: الأهرام إلى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٣/١٩٩٨

افتتاح مشروع جديد في مصنع الخنوفية لرفع كفاءة الأداء والحفاظ على البيئة

في أول يوم لبدء تطبيق القانون الجديد للبيئة افتتح الأحد قبل الماضي... المهندس محمد صادق رئيس الشركة الشرقية للدخان والسجائر "ليسترز"... المشروع الجديد لتطوير والتحديث في مصنع المسح بمتوف. صرح المهندس محمد صادق... بأن المشروع الجديد تم تنفيذه بالتعاون بين الشركة ومركز دراسات هندسة الاحتكاك والتآكل وقطع الفيار في جامعة القاهرة برئاسة الدكتور محمود غريب الشرييني عميد كلية الهندسة بجامعة القاهرة حيث قام هذا المركز بعمليات التصميم للمشروع. كما قام بتنفيذ المشروع الشركة العربية البريطانية للصناعات الدوائية كيميائية برئاسة المهندس سيد عزام.



محمد صادق

ويعتبر هذا المشروع نموذجا لتجارب التعاون بين الصناعة والجامعة ويهدف إلى رفع كفاءة الأداء في مصنع متوف مع تحقيق الحفاظ على البيئة والقضاء على أي تلوث بيئي كان موجودا من قبل. حيث يتضمن للمشروع استبدال استخدام المازوت كمصدر للاحتراق اللازم للتصنيع بمصدر طاقة آخر نظيف وهو الكهرباء... وسيؤدي هذا المشروع إلى خفض الفقد في محلول التحسين بمعدل ٥ أطنان شهريا كما يتيح توفير الأمان بمعدلات كبيرة للعاملين ورفع جودة الإنتاج وخفض الوقت اللازم للتسخين في هذا الإطار من ٢ ساعات إلى ساعة ونصف للساعة لقط بالإضافة إلى اختصار الوقت اللازم للإضافة لمحلول التحسين في ٤٥ دقيقة إلى ١٠ دقائق فقط.

وبالتالي تخفيض الاحتياج من اللازمة من العمالة لهذه المرحلة من ٦٤ رجلا في الساعة إلى ٤ رجال في الساعة بحيث يتم الاستفادة من باقي هؤلاء العاملين في مراحل إنتاجية أخرى لرفع كفاءة الأداء بها. وبحقق هذا المشروع وفرا سنواتا ماثقرا يصل إلى ٤٠٠ ألف جنيه بالإضافة إلى الثارة الإيجابية الكبيرة الأخرى وتشمل زيادة معدلات الأمان في القشيل للعاملين والحفاظ على البيئة ومنع أي تلوث منها.

وتصل التكلفة الاستثمارية لهذا المشروع إلى مليون و٢٤٣ ألف جنيه في حين أن إقامته بنظام الاستيراد الكامل كانت التكلفة ستزيد لتصل إلى ٣ ملايين و١٩ ألف جنيه أي أنه تم تحقيق خفض في تكلفة يصل إلى مليون و٧٧٦ ألف جنيه وقد شهد الافتتاح عدد كبير من المسؤولين بالصناعة وجامعة القاهرة ومنهم الدكتور محمود الشرييني عميد كلية الهندسة بجامعة القاهرة والمهندس سيد عزام رئيس الشركة العربية البريطانية للصناعات الدوائية كيميائية والمهندس حسين ميارك أمين الحرب لوطى بمحافظه الخنوفية والمهندس عبد الرحمن بطرئيس مدينة شبين الكوم.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٢/١٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمهورية اللبنانية

اغلاق ٣٠ مصنع طوب وحظر تراخيص المسابك بالشرقية

في إطار الجهود المبذولة للقضاء على مصادر التلوث أصبحت محافظة الشرقية قرارات غلق لعدد ٣٠ مصنعا للطوب الطلي بمينيتي الزقازيق والماسر من رمضان لتسببها في تلوث الهواء وعدم اتساقها لاجراءات لوجيستية لتوزيع اوضاعها. كما تقرر حظر استخدام اللزخه والمنتجات البترولية الاخرى والبتروكول الخام، وسيجري القرار علي جميع الجهات المستخدمة لهذه المواد الموجودة داخل الكتلة السكنية وتم تحديد ٣١ مارس الجاري كمهلة نهائية للأفران البينية لاستبدال اللزخه بالسولار وتركيب الرامه السولارية. كما يجري التفتيش علي منشآت القطاع العام والمكومي بمعرفة لجنة مشكلة بقرار الدكتور محافظ الشرقية وتم ٦١١ سنة ٩٢ لمراقبة تنفيذ اشتراطات التراخيص والان ااصنامي ومماثلة البيئة. وقد تم حظر

الشرقية علي صرف مبلغ خمسة الاف جنيها لاطفاء يارات للمساجد التي تقع علي للجاري المالية وجاري لتتبع تحت اشراف رؤساء المدن الواقعة بدلتها تلك المساجد. ويجري الالتزام بتنفيذ الاشتراطات العامة الواجب توافرها في مستودعات الاسمدة الكيماوية حيث تقدم اللجنة بالتنظيم واتخاذ الاجراءات القانونية في حالة عدم ازالة هذه المخالفات بعد انتهاء المهلة الممنوحة. كما يتم حاليا انشاء محطات لرمود طوب الهواء والشرقية اعدادها بمينيتي الزقازيق والاخرى بمينيتي الماسر من رمضان. ولك بهدف رصد نسبة ثاني اكسيد الكبريت والأتري والذخا والبنتين ويجري التنسيق مع جهاز شئون البيئة لاستكمال المحطات لرمود باقي المحطات للتلوة بالجو مثل اكاسيد الكبريت والأتري والتتروجن والرماس.



حسين رمزي كاظم هادي مكرم هيد

للمركزية الذي وقد تم من هذه المنشآت مهلة اخيرة تنتهي باقهاء لتهلة التي منحها لثانين ٤ سنة ٩٤ بشأن حماية البيئة ويتم الان اعداد دراسة للبد. في تنفيذ قرارات الازلة. وفي هذا الاثن ولحق الدكتور حسين رمزي كاظم محافظ

استخراج ترخيص جديدة للمسابك التي تستخدم لفران المست مع الزام المسابك التي تستخدم لفران المست بتركيب فلاتر تنقية للثانين ٤ سنة ٩٤ بشأن حماية البيئة وتم اجراءات تنفيذ التثيير البيني قبل الموافقة علي اية منشأة أو مشروع ويتم ارسالها الي جهاز شئون البيئة لاجراء الرأي ولتت الموافقة علي اي مشروع ضمان الصمسة العامة ان الان العام او ملود للبيئة او ملحق الرامه داخل الكتلة السكنية كما تم تشكيل لجنة علي برئاسة سكرتير عام المحافظة لاعداد المعايير للمجاري للتلوة بدائرة محافظة الشرقية وكذلك تم تشكيل لجان فرعية بكل مدينة وهي ومركز احصاء الشكايا الصناعية التي تقدم بالصرف الصناعي والصمسي غير للمال علي المجاري للتلوة يتم تحديد محاسن جديدة واصدار قرارات ازالة للمخالفات بمعرفة الامارة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨ / ٢ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطوير استثمارات المصادر البديلة للطاقة والحفاظ على البيئة

عقدت في عمان بالأردن ندوة التخطيط للتكامل وإدارة الاحمال بشطام الكهرباء خلال الفترة ٢-٨ مارس الجاري كإحدى فعاليات مشروع الطاقة المستدامة في الدول العربية ، الذي يهدف إلى تحسين كفاءة استخدام الطاقة وترشيد استهلاكها فضلاً عن تطوير استثمارات المصادر البديلة للطاقة والحفاظ على البيئة في الدول العربية .

وقد عقدت الندوة بتنظيم من شركة الكهرباء الوطنية في الأردن وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي ، وافتتحها السيد محمد صالح السور في دور افتتاحية وندوة العملية بالأردن ورئيس مجلس إدارة شركة الكهرباء الوطنية . هناك بحضور لفيف من كبار المسؤولين بشطام الكهرباء، الأردني والمشرق العام للمشروع الدكتور يحيى أبو علم -مديره وبمشاركة أكثر من مائة مشارك من ست عشرة دولة عربية وعشرة محاضرين من الخبراء الدوليين من بينهم ثلاثة من الخبراء العرب وقد أهدرت الندوة جانباً رئيسياً منها لتعمية الاعتبارات البيئية المرتبطة بشطام القوى الكهربائية . وقام بقديم محاضرتين شامتلي في هذا الموضوع حمير البنية المصري المهندس ،أمر عزير مدير دراسات وبحوث البيئة بهيئة كهرباء مصر ، الذي دعى من قبل الأمم للندوة في موضوعين رئيسيين هما : الاعتبارات البيئية في تحديد الموارد والإمداد الكهربية ، تقديم التقنيات البيئية بشطام القوى الكهربية وأكد الدكتور يحيى أبو علم ممثل البرنامج الإنمائي للأمم المتحدة والندوة العام لمشروع الطاقة المستدامة في الدول العربية أن كفاءة قوة ضرورية للتدو ومن الضروري في المحافظة على نموها التوصل إلى استهلاك الطاقة



المصدر : الأمانة العامة

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٨ / ٢ / ١٩٩٨

الحوادث مستمرة اليوم وفدا والقطارات تنتهي في منتصف أبريل

كتب عبد اللطيف وهبة: أكد د محمد عبد الرحمن موران رئيس هيئة الأرصاد الجوية استمرار الأحوال الجوية السيئة بشكلها الحالي حتى نهاية غد الخميس، مشيراً إلى أن ذلك يرجع إلى استمرار تأثير المنخفض الجوي الموجود في منطقة شرق البحر الأبيض المتوسط على معظم أنحاء الجمهورية وذلك في صورة رياح باردة مثيرة للأرمال والأتربة وتوقع رئيس هيئة الأرصاد تكاثر السحب على السواحل الشمالية مع احتمال سقوط الأمطار على أرجاء البحرى والقاهرة . وقال إن درجات الحرارة تقل عن معدلاتها الطبيعية بنسب تتراوح ما بين أربع درجات على شمال البلاد وست درجات على الصعيد.

وحذر رئيس الهيئة المواطنين من عدم تشغيل الملابس عند ارتفاع درجات الحرارة حيث ستعاقب انخفاضها المفوف مرة أخرى، وأشار أن القطارات الجوية قد تستمر حتى نهاية النصف الأول من أبريل المقبل موعد انتهاء موسم الخماسين.



المصدر: الوفر

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨ / ٣ / ١٨

طرح قضية إنشاء ٥ مصانع أسمنت في بنى سويف الجلس المحلى يتراجع عن موقفه ويطالب الإعلام ببطء أنة الجماهير مطلوب تدخل وزير البيئة.. لإبعاد المصانع عن مواقعها الحالية

رئيس لجنة الاستئصال بالجلس
أحمد السامح في مصنع
للأسمنت.

● من الأمور الغريبة أن جهاز
شئون البيئة يستدعى
الدراسة البيئية للمصانع أحيانا
وهذا ثابت في خطاب جوسهان
شئون البيئة في بنى سويف عام ١٩٩٧.

● وعلى الرغم من استجابة
الهندس سعيد الحجاز محافظ
بنى سويف لصحة، ووقفه
وقراره بعدم مقرر حول الآثار
البيئية لمصانع الأسمنت بحضره
وزيرا البيئة والصناعة ورئيس
هيئة الاستئصال وبعض العلماء
الشخصيين.. رغم هذه

الاستجابة إلا أنه يبدو أن المحافظ
يخضع أيضا لضغوط من أجل
الوافقة على إنشاء هذه المصانع
مما أدى إلى تأجيل الأمر لأكثر
من مرة بعد أن كان من المقرر
عقد في شهر نوفمبر الماضى.

● وفي النهاية ما زلنا نصر
على خطورة إنشاء ٥ مصانع
للأسمنت على أرض المحافظة..
ونطالب وزيرة البيئة بأن تقول
رأيها في هذا الأمر بدلا من
تأجيلها الصمت كما خطب
المفتون كمال الجوزرى ورئيس
الوزراء بالتدخل في هذا الأمر..
فإن كان ولابد من إنشاء للمصانع
فلتقدم والمجلس عن الخطائق
السكنية والزراعية.. وتلتزم
بالمسافة التي اتفق عليها
الخبراء.. وهي ٣٠ كيلو مترا
بعيدا عن العمران.

لجهاز شئون البيئة.. كيف صحت
الوافقة على إنشاء هذه للمصانع
في قلب الأرض الزراعية؟

● الأمر الأكثر خطورة أن هذه
المصانع لا تبعد عن النيل أكثر من
ثلاثة كيلو مترات بل إن بعضها
أقرب من هذه المسافة.. وعلى هذا
نتوجه بسؤال.. أين تتم أعمال
الصرف الخاصة بهذه المصانع؟
والأرجح أن الصرف سيتم في
النيل وهذه كارثة.

● يبدو أن الضغوط من
أصحاب هذه المصانع يتزايد يوما
بعد يوم من أجل إنشاء هذه
المصانع على أرض المحافظة.. وفي
الوقت الذي رفض فيه المجلس
الحلى لمحافظة الجيزة في جلسة
١٧/٩/٩٧ إنشاء أية مصانع
للأسمنت على أرض المحافظة
وناشد للاستئصال ماهر الجندى
محافظ الجيزة بعدم الموافقة على
إقامة أية مصانع بالمحافظة نجد
أن المجلس المحلى لمحافظة بنى
سويف غير موقفه تماما.. فبعد
أن كان المجلس رفضا لإقامة هذه
المصانع.. فوجدنا أن المجلس غير
موقفه من خلال تقرير لجنة
الاستئصال والتي انعقدت بتاريخ
١٩٩٨/٢/١٤ بناء على طلب
المحافظة رقم ٣٤٠١ بتاريخ
١١٩٨/١/٢١

وأنضم اجتماع لجنة
الاستئصال بالمجلس المحلى
أصحاب وممثلي مصانع الأسمنت
الذين تم استئصالها على أرض
المحافظة والصحيين أن اللجنة
أوصت أجهزة الإعلام بمطالبة
الحلى بنى سويف ١١ وأن نختص في

بنى سويف مجدى عاصي؛
في الوقت الذي أصبح فيه
الدكتور كمال الجوزرى رئيس
الوزراء لمعلومات بدراسة نقل
مصانع الأسمنت من حلوان إلى
مناطق صحراوية بعيدة عن
الكتل السكنية وفي نفس الوقت
التي أكدت فيه جميع المصانع
العملية أن صناعة الأسمنت من
المصانع الثلاثة للبيئة.. نجد
أن الإصرار يتزايد والتمناد يستمر
والمعلومات تتركس من أجل إنشاء
٥ مصانع للأسمنت في محافظة
بنى سويف.. تلك القضية التي
تخلفتها مسخية.. فلا يزال هناك
إصرار على إقامة هذه للمصانع
ورغم الإصرار الحسنة التي
يستخدمها إنشاء هذه للمصانع
والتكثف الكبري أن هذه للمصانع
أقرب من المناطق السكنية
والأراضي الزراعية.. بل أنها لا
تبعد عن النيل أكثر من ٢ أو ٣
كيلو مترات!

وأنه لتبحث جميعا
لاستئصال الأراضي على إنشاء
هذه للمصانع بجوار أراضيها.
الأولى هي جمعية الكفاح للنهر
والتي قامت باستئصال حوالي
١٥٠٠ فدان وفوجئت بقيام
مصنع للأسمنت بجوارها.
وتقدمت الجمعية بشكوى في
جهاز شئون البيئة لإيقاف بناء
المصنع.. والثانية إحدى شركات
التعدين والتي قامت باستئصال
حوالي ألف فدان وفوجئت بقيام
مصنع آخر للأسمنت في
أراضيها.. وتقدمت أيضا بشكوى



المصدر : الأهـ رام

للتنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/ ١٢/ ١٩

..وتشكل لجنة لتشجير المعادى

* اصدرت . . نائبة مكرم عميد وزيرة الدولة لشئون البيئة قرارا بتشكيل لجنة لتشجير حى المعادى برئاسة رئيس الحى وممثل من المحافظة وجهاز شئون البيئة ووزارة الزراعة مكتب الوزارة قام بمناقشة حى المعادى وحى دار السلام طوال الاسبوعين الماضيين للتكليف الاتوستراد وشارع بوابة الجليل المؤدى للاتوستراد وتجميل للتدخل



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/ ١٣/ ١٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

انشاء معهد البيئة الصحراوية بمدينة السادات

شعيب الكوم - من محمد عبدالحليم:

قرر مجلس جامعة المنوفية في اجتماعه برئاسة الدكتور محمد محمد ابراهيم رئيس الجامعة انشاء معهد للبيئة الصحراوية بمدينة السادات وتشكيل لجنة برئاسة الدكتور علي الفريسي نائب رئيسي الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة لاعداد اللائحة العامة للمعهد كما وافق المجلس على دعم كل طالب يبلغ ٢٤٠ جنيه على الا تسلم للبالغ نقدا ولكن يستفيد منها الطالب عند شرائه الكتاب الجامعي وقرر المجلس المساهمة بمبلغ ٥٠ الف جنيه لمرکز اعداد القادة الطلاب بجامعة حلوان وتشكيل ثلاث لجان لتقويم المنشآت الجامعية وتنمية الموارد الذاتية للجامعة المشروعات البحثية والوحدات ذات الطابع الخاص.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٩

في شرم الشيخ: مخالفات البيئة تهدد الثروة

السياحية

ماحدث في شرم الشيخ هو إهدار لثروات هذا المكان الذي يقطع السائح آلاف الأميال ليتمتع بجمال الطبيعة هناك من زينة مياه نادرة ومناخ معتدل طوال العام ولرؤى بحرية تفوق خيال الإنسان ويعجز أمامها الفنان وذلك بسبب الرياضات البحرية التي تعتمد عليها السياحة في خليج شرم الشيخ من استخدام الزوارق البحرية المخالفة للضوابط والمواصفات وبالتالي تهدد البيئة البحرية بالفيضانات والنفاسات والمخلفات والزيت .. التي تقضى على الثروات البحرية التي يلتمز بها هذا الخليج.

في الروح المصرية الجميلة في استقبال واستضافة السائحين ولكن السياحة بمدينة شرم الشيخ تعتمد أساساً على سياحة الرياضات البحرية مثل الغطس والصيد والألعاب المائية المختلفة لذلك نجد هناك عدداً كبيراً من الزوارق البحرية والمخصصة لهذه الرياضات تسمى بخليج يسمى خليج شرم الشيخ وهو خليج صغير محمي طبيعياً من الأنواء البحرية والاشنة فإن هناك العديد من المخالفات تهدد البيئة البحرية بالمنطقة نتيجة لتلوث مياه الخليج بداية من الزوارق البحرية التي تصنع مخالفة للضوابط والمواصفات المعروفة والتي تفقد أصحابها لتخزين المخلفات وفي هذه الحالة يتم التخلص من هذه المخلفات في البحر وهو ما يؤدي إلى تلوث الخليج وغيرها والتي تقتصر

● المطلوب الإسراع في إصدار القرارات اللازمة والفوائح الراسعة لحماية هذا الخليج من عبث الإنسان وكانت قد صدرت توجيهات منذ مايقرب من عام بسرعة نقل هذه الزوارق من هذه المنطقة إلى الميناء .. فعاداً تم لحماية هذا التنوع السياحي قبل أن ينضب من الثروات البحرية..
● الأبطان ناجي كمال رفعت مستشار وخير بحري عالم من مدينة تورنتو بكندا يقول: بعد غياب ١٤ عاماً عن مصر سالتني ظروف عملي إلى شرم الشيخ وكل ما أذكره هو خلجاتها ذات المياه الزرقاء الضافية وعدد صغير من السياح المتناثرة وكسائت المفاجئة أنني أمام مدينة من أجمل مدن العالم من مبان وفنادق ومنجعات بالإضافة

وتنتقل بعد ذلك بواسطة السيارات المائية المختلفة لتغطي سماعات بحرية أخرى أو نقلها إلى شاطئ الخليج مما يشكل خطراً حقيقياً على الكائنات البحرية المختلفة ومنها تلك الكائنات الدقيقة والتي تتخذى عليها زريعة الأسماك التي توجد بالقرب من سطح البحر

وحتى عمق ٣٠ مترتقرا. والإضرار من ذلك أن عدد الزوارق والأفراد الذين تقع عليهم مسئولية مراقبة الزوارق البحرية واللزوم البحري الدوري للإشراف والتأكد من الالتزام بالقوانين البيئية البحرية المختلفة غير كافٍ وبالتالي هناك قصور في التقييم المساعة لأي زوارق تقابل لظواهر



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١٢/١٩

بالإضافة إلى ضرورة سحب ترخيص أى زورق وكذلك رخصة ريان الزورق في حالة مخالفة تعليمات جهاز البيئة أو التعليمات البحرية الأخرى وذلك ألد متفاوتة حسب نوع المخالفة على أن تقوم شرطة المسطحات المائية بتنفيذ ذلك مع عدم منح ترخيص أو تجديد لترخيص لهذه الزوارق إلا بعد التأكد من كفاءة الطاقم البحري الذى يعمل على هذه الزوارق.

ويقترح ناجي رفعت إصدار قرار لمنع استخدام وحدات الترحيل النفاثة، لتأثيرها الدمار على الأحياء المائية والتي تلحق عليها زريعة الأسماك بالإضافة إلى ما تسببه من تلوث سمعى .. أيضا قرار بسرعة الانتهاء من ميناء شرم الشيخ ونقل جميع الوحدات البحرية بالمنطقة إليه حتى تكون تحت رقابة دائمة ولصيقة من جميع الجهات المختصة وسرعة التعامل والسيطرة على أى مخالفات قد تحدث من أى من هذه الوحدات



ناجى رفعت

بحرية وإقامة بعمليات الإخلاء. حتى لا يتسبب ثروات البحر الأحمر ماهى للفتحات!!
● أجاب ناجي رفعت أن هناك العديد من الحلول بداية من سحب رخص تشغيل جميع الزوارق البحرية والتي لا يوجد بها خزانات لتجميع النفايات السائلة بها ونحن أن يتم تزويد هذه الزوارق بمثل هذه الخزانات ثم التفتيش الدورى والمفاجئ على جميع الزوارق من قبل هيئة التفتيش البحري بالتنسيق والتعاون مع شرطة المسطحات المائية وجهاز البيئة هذا

هنية فهمي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة تطلق سراح ٩ صقور نادرة!

* وضعت وزارة البيئة لشئون البيئة خطة لحماية الحيوانات النادرة في المحميات الطبيعية في مصر. د. ثانياً مكرم عبید وزيرة البيئة رفعت إعطاء تصاريح صيد في هذه المحميات لبعض الهواة. وظلت أطلق سراح ٩ صقور نادرة كانت في حيازة عائلة لصيد الخزان النادرة في صحراء مطروح، حفاظاً على الحيوانات والطيور النادرة المعروفة أنهم يستخدمون الصقور النادرة في الصيد.



المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٥/١٠

ندوة علمية توصي بوضع خطة قومية للتخلص من النفايات وملوثات البيئة

كتب خالد يونس:

والزام الجامعات ومراكز البحوث بدراسة سبل التخلص من الملوثات البيئية، وتكليف شعبه الكيمياء والنظافة بسرعة إنجاز دليل خبراء الكيمياء، الذي تزمع إصداره ليكون في متناول المؤسسات التي تحتاج إلى الاستعانة بمؤلاء الخبراء في التقييم البيئي ومعالجة النفايات، وإيجاد منظومة متكاملة للتقييم البيئي تتضمن قياس الملوثات وطرق المعالجة.

وأكد الدكتور عبدالله خلال -رئيس شعبه الكيمياء- أن هذه الندوة تعد الحلقة العلمية الأولى في إطار الاستعدادات لمقعد المؤتمر الدولي حول النفايات الضارة المقرر عقده في شهر ديسمبر القادم.

أوصت ندوة «التخلص من النفايات الضارة» التي عقبتها شعبه الكيمياء بتفاهة العلميين بضرورة التكامل بين جهود قطاع البحث العلمي، والقطاع الصناعي للحفاظ على البيئة من الملوثات والنفايات، ووجوب تطبيق قانون البيئة، والتأكد من خطط الالتزام البيئي، وإلزام المصانع والشركات بالتقنيات وأن تقوم مساهمات الرضاوى بتطبيق التقنيات الحديثة وإغلاق المساهمات للملوثات للبيئة وأن تولي وزارة البيئة للكاتب اللازمة وتدريب الخبراء على ذلك.

كما أوصت الندوة بوضع خطة قومية للبحث العلمي ترتبط والخطة العامة للتنمية.



المصدر: الشعب

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣١/



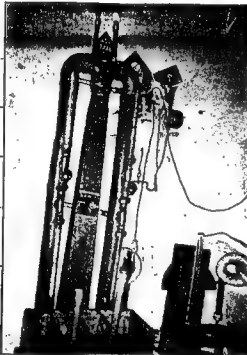
مصري يخترع جهازا لتنقية البيئة من عوادم المصانع نهائيا!



المصدر : **الشرق**

التاريخ : **١٩٩٨/٣/٢٠**

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الجهاز

تحقيق : محمد مغربي

التصريحات الطائفة والخطب العنصرية والتي تثير
قرب المل الكامن في خرافة فلاتر المندخن تستورد
٢٨٨ مليون جنيه طيفا لا أعلن في جريدة الأهرام
المصادرة في ١٩٩٨/٢/٤ حيث يقول:

وال جانب هذا فقد سمعت أن الحكومة قد
وافقت بالفعل على نقل هذه المصانع للهيئة
من أسكنها بخوان إلى أماكن أخرى جديدة في
السمرام وميات اللانين التي وصفت لاتمام
مليات النقل التي لن تسمى سوى نقل الطلوث من
أماكن الملية إلى أماكن أخرى جديدة ثلث أيضا
تأخير عن التكلفة الباهظة التي ستطلبها عملية
نقل هذه المصانع وما سيتطلبها هذا من إنفاق
للانين إن لم يكن للكرارات من جديد إلى جانب المشاكل
الهائية وتركيب المعدات من جديد إلى جانب المشاكل
للترقية على عمليات نقلها حيث سيحتاج العمال إلى
أساطيل جديدة من الواسمات لنقلهم من أماكن
سكنهم بجزائر المصانع القديمة إلى أماكن عملهم
الجديدة أو بناء مدن جديدة للعمال كاملة للرافق
والإمكانيات والمدارس للأطفال.

الجهاز يمنع تسرب العوادم

لمدة ١٢ عامًا

ثم أضاف قائلا:
وقد لرقنتي مشكلة الطلوث واستحوذت على كل

انتشر التلوث الناتج عن عوادم المصانع
في بر مصر وبحرها وأصبح جزءا لا يتجزأ
من هوائها حتى إن منطقة حلوان التي
كانت مشتهية للخضار والأسمدة وسكنها
العظماء ونارا يصعدا للرضى ليبحث عن
التشفاء، تحولت إلى ما يشبه المناطق
المتكوية من حيث تآكل عوادم المصانع على
جدرانها، فسمية عالية وكبيرة من سكان
حسبوسان والتين والمصرية وحتى
الحوامية في الجزيرة مصابون بأمراض
الصدر وضيق التنفس والربو والالتهاب
الشعبي وتحتجر الرئة كنتيجة طبيعية
لاستنشاقهم السائم والمتواصل ليل نهار
لأطنان من ثرات الأسمدة المتطافرة من
المصانع فثالة رغم ما تريده التصريحات
الحكومية ومنذ سنوات طويلة في أنها
ستزود مداخن هذه المصانع بفلاتر
تستورد بملايين الجنيهات لتقلص
عوادمها، ومطرحته مؤخرا من أنها تفكر
جديا في نقل المصانع نفسها من أماكنها
الحالية إلى أماكن أخرى جديدة ستتلوث
بهي الأخرى حتما لتتحوّل إلى حلوان ملوثة
سعيدة ليصنق على الحكومة للتل القائل،
«وكانك يا بوزيد لا رحت ولا جيت».

ورغم هذه الصورة القاتمة والمظلمة والمصنة
سما وإن كانت مختلفة بتصريحات حكومية
رونية من أن حل مشكلة التلوث على الأبواب
والحكومة عازمة حل حلها من جوارها سواء
ببرصدا لثلاث الملايين، سواء لفراد أو لنقل
المصانع للروية لثلاثه، فإن الأمل لم يتلق أبدا في
أن طرح في الأفق فكرة مبدع أو خيرة مخترع أو
عظم مبتكر في التوصل إلى حل حاسم وقاطع
للمشكلة ولا يكاف للدولة سوى اهتمام المسؤولين
بكمما يعرفه أحد أبناء مصر القلائد من حل يكن في
تخارجه جهازا لتقلية قليلة تلمسا من عوادم تلك
المصانع ولا يصدى شبح الثلاثين ألف جنيه،
والنم أو تلمس زهيد إذا تورن بمئات الملايين
من الجنيهات التي رسمت لاستيراد فلاتر أو
بكتلة نقل مصانع بأكملها من مملحتها.

تصريحات طائفة

وخطب عنصرية

به فالوطن المصري ممل صيدلرور على ٥١
جاسم، والذي يعمل حاليا ساقا للمعدات الثقيلة،
ن كان يعمل من قبل ميكانيكا في إصلاحها
بالتخصص أيضا في تركيب طلمبات المياه الجوفية
لا حظ أن مدينة القاهرة بمسفة عامة ومناطق التين
في المصرية وحلوان وشبرا الخيمة تمانى التلوث
الناتج من تسرب عوادم المصانع إلى مسفر
أسكنها المصالحون كنتيجة طبيعية لهذا التلوث
بالعديم من الأسفلت، ول القليل سمع تلك



المصدر: **الشرق الأوسط**

التاريخ: **١٩٩٨/٣/٢٠**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٠ ألف جنيهه تكلفة تصنيع الجهاز الذي يمنع تسرب العوادم لمدة ١٢ عاما كاملة استخدام الجهاز يمنع العوادم والأمراض أو نقل المصانع من أماكنها الحالية

١٥ ألف دولار ثمن الجهاز
والجهاز عبارة عن وحدة مواتير وخزانات
ومواسير يتم توصيلها بنهاية مآكيات للصنع
سواء أكان المنتج أسمنتاً أو أي مواد أخرى ملوثة
البيئة، حيث يقوم الجهاز بحجز الأتربة أو عوادم
هذه المصانع تماماً ليتم تصفيتها مرة أخرى،
إضافة إلى تصنيع الجهاز لا يستغرق على أكثر من
٢٠ يوماً لتصميمه وتنقله وتركيبه في المصانع
الملوثة البيئة.

لما من مميزات الجهاز الخاص بتنقية البيئة من
عوادم للمصانع فعنها يقول علي عبدالرزاق علي
صاحب الاختراع:

١- إنه يصنع بالكامل من خامات مصرية
ومتوفرة في الأسواق وبأثمان زهيدة.
٢- لا تزيد تكلفة تصنيع الجهاز وتركيبه ونقله
إلى المصنع وتركيبه على نهاية خط إنتاجه، ٣٠
ألف جنيه، وإلا فتم تصنيع أكثر من جهاز أو تم عمل
خط إنتاج على مثل هذا الجهاز فإن تكلفته لا تتعدى ١٥
ألف جنيه.

الجهاز يمنع التسرب تماماً

٣- يقيس الجهاز تماماً كل مشكلة خروج
العوادم ومن ثمها تسربها منها، وبالتالى
توليفها للبيئة، حيث يقوم الجهاز بحجز العوادم
تماماً داخل خزانات مرفقة بالجهاز بحيث يمنع
تماماً أي تسرب لهذه العوادم، كما هو حادث في
حالة استخدام الفلاتر من إمكانية إعادة تصنيع
واستخدام هذه العوادم والاستفادة منها مرة
أخرى.

٤- تركيب الجهاز بالمصانع للبيئة
سهور على الدولة استيراد فلاتر تراكب على
مدخل المصانع ولا تمنع تماماً تسرب العوادم منها
كما يكلفها الملايين في استيرادها لعلهم من طرح
حل لكل المصانع للبيئة ذاتها من أماكنها الحالية
إلى أماكنها أخرى جديدة مستلثة هي الأخرى
حتماً وما يتطلبه هذا الحل الآخر -والذي طرحه
الحكومة في شكل تصريحات لبعض المسؤولين-
من أموال باهظة إلى جانب المشاكل المتوقعة على ذلك
النقل للمصانع من القضاء على الاستقرار الماتل
للعمل وحتى الحاجة إلى أساطيل من الأتوبيسات
لتنقلهم من أماكن إقامتهم إلى أماكن عملهم الجديدة،
التي سيقتل نال المصانع إليها.

إننى سأعطي وطنى مصر وحلى حق تصنيع
الجهاز مجاناً من احتياطي بحلى في تصديق
بالخارج ومساعدتى في ذلك بغير ضريبة ضريبة الجواز
فولياً من المرفقة وضمن ذلك مع لطم يائسى
تحدث إلى السفارتين الأمريكية والإيطالية
وحصلت منهما على عاونين شركات أمريكية
 وإيطالية تعمل في مجال جهازى لتنقية البيئة من
التلوث، وقد أليت بعض هذه الشركات ترخيصها
بنتج الجهاز وتصديره، إلا إننى أعتنى كمصري
يحسب لبلاده ويعتقد أنها إن تقرر مصر
ب تصنيع الجهاز والاستفادة منه للقضاء على
مشكلة التلوث دون مقابل كره فعل الجميل الذى
تطرق به أعاننا.

تلكى ووقتى إلى أن توصلت إلى حل يكمن في
قياس باختراع جهاز لتنقية البيئة من ملوثاتها
الناتجة من عوادم المصانع وجهازى يختلف تماماً
عن عمل الفلاتر، التى يتم استيرادها من الخارج
بملايين الجنيهات.. فأول جانب الثمن الباهظ الذى
يدفع في استيراد هذه الفلاتر التى تعمل لمدة معينة
فإنها لا تقضى على مشكلة التلوث تماماً، ذلك أنها
تعمل مشكلة القضاء على التلوث جزئياً بحجزها
جزء من عوادم المصانع لا كإزالة الأمر الذى يقرب
عليه أيضاً أن جزءاً كبيراً من هذه العوادم تسرب
إلى الجو والبيئة المحيطة بها وفي الوقت نفسه فإن
هذه العوادم التى يتم حجزها بواسطة الفلاتر
تترسد مرة أخرى لتسقط على معدات للمصانع

ومآكياتها وكذلك على العمال الذى يعملون على هذه
للمعدات مما يؤدى إلى إصابتهم بالمرض وللمعدات
بالتلف، ولكن الجهاز الذى قمت باختراعه
-بالكلام مازال على ألسان على عبدالرزاق علي-
تنقية البيئة من عوادم المصانع يقضى على مشكلة
تلوث البيئة تماماً، فهو الجهاز الأول الذى يقوم
بهذه المهمة حيث لم يسبقنى إلى اختراعه أحد ولو
وجد مثل هذا الجهاز في أي دولة من دول العالم
للتسعة لما انطلقت مصانعها للبيئة للبيئة، لأن
جهازى يقوم بتنقية المصنع والبيئة المحيطة به من
عوادمه لمدة ١٢ عاماً كاملة بحيث لا يسمح
الجهاز بتسريب جزيئات وأصداء من ملوثات
البيئة خارجه.



المصدر : الأهرام -

التاريخ : ١٩٩٧ / ٥ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس جهاز البيئة: هدفا مساعدا الشركات للالتزام بالقياسات وتخفيف التلوث المصانع المصرية أنفقت ٣ مليارات جنيهه لتوفيق أوضاعها

أكد الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة أن مشروع الحد من التلوث الصناعي القائم بمطابقين البيئة عن طريق إجراء الأبحاث الصناعية والبيئية للمصانع وإيجاد البينات التكنولوجية اللازمة لتوفيق أوضاعها البيئية وقال إن المشروع بلغ الشركات خلال الربع سبتمبري ١٩٩٧ ١٤٠٠٠ من خلال أبحاث سبتمبري الاتحاد الائتلاف في كل أنحاء وشبهه استهلاك المواد وذلك حتى تتأكد من التالفة في الأسواق العالمية وتبلغ سجلات التدمير أمامها، خاصة أن التدمير هو المصعد الرئيسي لبناء هذه الشركات وقال إن الشركات الصناعية أنفقت ثلاثة مليارات جنيهه من مواردها الذاتية على مشروعات مكافحة التلوث الصناعي بها مما يدل على أن نظرة رجال الصناعة لتعويض الصناعات على البيئة قد تغيرت تماما، مشيرة إلى أن مكافحة



د. إبراهيم عبدالجليل
رئيس جهاز شؤون البيئة

التلوث تحتاج لاستثمارات ضخمة وإن الحكومة لا تستطيع أن توفر هذه الاستثمارات الجاهزة بل لابد من اللجوء للصناعة ليقوم بها على الأقل إن جاز البيئة لستطاع توفير البات التكنولوجية للشركات من خلال صندوق مكافحة التلوث الصناعي الذي يساهم في تمويله البنك الدولي بـ ٢٠ مليون دولار وتك

الاستثمار الأجنبي بـ ١٥ مليون دولار وميزة التنمية الدولية بـ ١٥ مليون دولار. وأن البنك الدولي المصيري مسيحيه الترافع الأممي شركات على أن ٨٠٪ قروضها لجارية التنمية صناعة ستون وقدره سداد ١٠ سنوات وذلك لتوفيق أوضاع الشركات على ألا تترتب القرض على ٥ ملايين دولار كحد أقصى وقال إن المشروع يضم ٥ شركات استشارية وإحصائية وقانونية وصحية المشروع إلى تقليل التلوث في الإنتاج ومنع التلوث واسترجاع المواد البنية في عملية الإنتاج مرة أخرى واستخدام تكنولوجيا انتاج واستخدم وجد انتاج. وأن المايه التي تصنعها المشروع لتسويق الشركات هي أن يكون المشروع للفرقة له فوائد اقتصادية ملموسة للشركة وأن يحسن من جودة المنتجات ويحسبها التنافسية وأن يحسن البيئة



المصدر : الأخبــــــــــــــــار

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٣/٢٠

وفي القرع منسية

في كل مناسبة بما
المسؤولون عن البيئة إن الأم
مع الجمعيات الأهلية هـ
الجباخان اللذان يستند اليه
العمل الحكومي في مجب
البيئة . ويقوم الإعلام
يتورهم علي اكمل وجه منذ
بدا النشاط البيئي في مصر
وكان الإعلام وراء العديد
القرارات التنفيذية لهذه
العمل البيئي.

ولكن يبدو ان المثال الشـه
الذي يقول "انا في حـزـة
مديـة.. وفي فرحكـم منـسـة
ينطبق تمام علي الاعلام
والنـابـل عـلـى لـك انـه
الاحتفال الذي تقيم بمناسبة
البيئة الوطني والذي حـث
اكثر من ٥٠ اعلاميا يمثلون
الصحف والمجلات والاذل
والتلفزيون وتم فيه تكريم
لجان المجتمع سواء
التفصيليين او السياسيين
التشريعيين.. واسـ
الجامعات والخب
والجمعيات الاهلية والموا
والفنانين لم اجده احدا
الاعلاميين يتقدم لتكريم
هذا المولده وهذا الموقف
في الصام الماضي ايضا
نسمع عن تكريم اعلامي و
في يوم البيئة الوطني.

وهذا الموقف مـحـزـن لـم
مناسبة حين تـعـلـق المـؤـلـة
الدولة للبيئة نرى الولد
من كل الفئات فيما عدا الـة
والحجة جاهزة.. فـه
التفـكـات.. اننا نؤمن ان
هو تكريم الآخرين وانتنا
لحد تكريما.. ولكن عيب
التجاهل للسند القوي لك
العمل البيئي.. مـثـى كـمـه

١٩٩٧

محمد عبد القـد



المصدر : الأحياء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/ ٣/ ١١

هـ مليات جنية تحتاجها مصانع مواد البناء لتوفيق أوضاعها مع قانون البيئة

لقيام مصانع مواد البناء غير القادرة على توفيق أوضاعها مع قانون البيئة. وتخصيص هـ مليات جنية لمصانع مواد البناء المختلفة بقروض ميسرة وبفائدة منخفضة وطويلة الأجل لتمام الأعمال البيئية لهذه المصانع خلال المرحلة القادمة. كما توصي مجلس إدارة الغرفة بضرورة قيام جهاز شئون البيئة بتطبيق القانون خلال المرحلة الحالية على المصانع الجنية فقط ومنع مهلة جديدة للمصانع القائمة لتوفيق أوضاعها مع القانون.

أكد مجلس إدارة غرفة صناعات مواد البناء باتحاد الصناعيات برئاسة المهندس سمير علام صعوبة توفيق أوضاع مصانع مواد البناء مع قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤ خلال الفترة الحالية نظراً لارتفاع تكلفة المراحل والإجراءات المطلوبة لتوفيق الأوضاع. وطالب مجلس إدارة الغرفة خلال اجتماعه مع المهندس ياسر شريف مدير مشروع التحكم في التلوث الصناعي لجهاز شئون البيئة بضرورة توفير التمويل اللازم



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢١ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

د. يوسف والي يؤكد على ضرورة

المحافظة على منطقة توشكى خالية من التلوث بالمبيدات

د. سعد نصر: استخدام أنواع جديدة من الفورمونات والبكتيريا في مكافحة البيولوجية لآفات الحضر والقطن

التنسيق بالكثافة ودراسة إمكانية استخدامها كمصادر لتخليق لكثافة العديد للأفات الفسرية مع استخدام المقاومة البيولوجية الآمنة لمقاومة الآفات والتي تشمل (البكتيريا والفطريات والفورمونات). ومن أهم أنواع البكتيريا التي استخدمت في مصر بنجاح بكتيريا THRURINGIEN- BACILLUS SIS (B.T) وذلك في مكافحة العديد من الآفات مثل فريسة ذرات البطاطس على

الزراعية والعمل على ترشيده مياه الري لاستخدامها للتوسع الأفقي بالمراميل المائية والتشجيع للمستثمرين بجرى توفير المعلومات الخاصة بالتركيب للمحصول والانتاج الحيواني بفرص العمل على تدعيم الانتاج وزيادة المائد الاقتصادي ومع توفير البيانات الخاصة بالمتغيرات المناخية والبيئية المختلفة وكذلك

أكد الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي ضرورة المحافظة على منطقة توشكى خالية من التلوث بالمبيدات وأن تتبع فيها الأساليب العلمية الحديثة لا لها من دور هام في زيادة الرفعة الزراعية في مصر يساهمها تصل إلى حوالي ٢٠٢ مليون فدان تروا الرحلة الأولى فيها بأصف مليون فدان، وإيجاد مبادرات زراعية صناعية مساهمة لحل مشكلة تزايد السكان في مصر خلال القرن القادم فإن الخطة القومية مركز البحوث الزراعية تشمل إجراء العديد من التجارب والدراسات للتعلمة بالتقارب وأصناف المحاصيل المختلفة التي تلائم الظروف البيئية وللخطة تلك المنطقة وتبشر الدراسات للخطة التي قام بها المركز بأن المحاصيل المحلية التي تنمو زراعتها في هذه المنطقة هي القطن لصنوبر قنبلة الصنوبر والبقول السوداني وفول الصويا وقول البامبو الأسواني والسهم وياد الحنظل ونجر السكر ومن المحاصيل المستتابة نخيل البامب الحاصل ونصف الجينات والعديد من النباتات الطبية والعطرية والأشجار الخشبية. وأضيف الدكتور سعد نصر مدير مركز البحوث الزراعية أن الخطة البحثية المركز تتضمن أيضا دراسة نظم الري الصحية والمفونات للمبيدات اللازمة للمحاصيل المختلفة والتخليق الاقتصادي لتأمين الانتاج ولفة الغذائية والسماد

الأرشادات اللازمة لضمان إجراء المعلومات الزراعية المختلفة على أساس علمي والعمل على تشخيص تكاليف الانتاج ولهذا الغرض تم إنشاء محطة للدراسات الجوية الزراعية بالمنطقة والتي سوف تقدم بإعداد البحوث والمعلومات المناخية المختلفة حتى يمكنهم ربط تلك المتغيرات بالمعلومات الزراعية. وفي مجال مكافحة الآفات أوضح د. جلال مهندي وكيل مركز البحوث

الزراعية أنه جارى العمل على إعداد برامج لمكافحة التلوثات وذلك لحد من استخدام المبيدات بكمية المحاصيل الزراعية المختلفة. والتي تشمل المقاومة الزراعية بدءا من خدمة الأراضي ومواعيد الزراعة المناسبة والتهنيس من الحشائش وإتقان العمليات الزراعية الأخرى من الزراعة وحتى الحصاد ومعاملات ما بعد الحصاد وكذلك استخدام الفورمونات الجينية

كل من محصول البطاطس والحمضيات والفاول والبالونان وكذلك مقاومة الأعصاب الأولى لحدوة بوق الفلن على محاصيل الخضروات والحمضيات وكذلك دودة البلب القشري (الصمغية) التي تعتبر من الآفات التي تصيب القطن المحصول المقد وتب لها كبريا كما استخدم فطر الـجيفاريا في مكافحة قنبلة البياض على محاصيل القطن والخضروات والفاكهة وكذلك فطر الـجيفاريم في مكافحة سوسة تخليق الحمراء.

وفي مجال الفورمونات فإن الدراسات الأولية تشير إلى نجاح الفيريس للمبيد VIRUS (GV) GRANULOSIS لمكافحة فريسة ذرات البطاطس على محاصيل البطاطس والحمضيات والفاول والبالونان وكذلك فريسة (NPV) لمكافحة الاطوار الأولى لحدوة بوق الفلن على محاصيل القطن والحمضيات



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٢١

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

والخضار. هذا بالإضافة إلى إمكانية استخدام المستخلصات النباتية كمستخلص البوم والبريق العنيد في مكافحة الحشرات القشرية في محاصيل الخبز والخضار والفواكه وذلك للمد من استخدام المبيدات واستخدام البديل الآمن فقد كما تمل النتائج للبديلة البشرية على نجاح استخدام بعض المحاصيل المهندسة وراثيا مثل البطاطس والحمضيات والفرازة بفرش نجاح وترشيد استخدام المبيدات لتعظيم الانتاج والحفاظ على البيئة ومن الجيد بالذكر ان هناك تمازج تاما في إعداد تلك البرامج بين جميع الأجهزة المعنية بوزارة الزراعة واستصلاح الأراضي والراكز البحثية للشفقة والجامعات وكذلك بالإضافة إلى بعض المراكز الدولية المختلفة مثل المركز الدولي للبطاطس والكراد حتى يمكن النهوض بإنتاجية المحاصيل للشفقة بهذه الحمية الطبيعية.



المصدر: المساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢١

تحت المجلة تأثير التدخين

مسألك الرصاص والألومنيوم
صبغت المنطقة باللون الأسود
وأصابنا السكان بأمراض الصدر والرئة والكلية

المساء

المصدر:



١٩٩٨/٣٧/٢١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧٥٠ منشأة تسمم

النيل والجو

المواطنون: نفوت يبطء

..ولا أحد يهتم

أصحاب المصانع:

رئيس المدينة:

نسبة التلوث تتجاوز

المسموح ١٥ ضعفاً

٧٩ ممطراً

وأفلقنا ٧٢ ممبكتاً

دون جدوى

وزارة البيئة:

للأسف.. المشكلة

في المصانع الكبيرة

نشرات سماح

حسب الظروف

كل منشأة:

لسنا مدنيين.. الأهالي زحفوا علينا
مهلة جديدة لمدة عامين لتوفيق أوضاعنا

مصانع شبرا الخيمة
تسمم النيل والجو
ومسالك الرصاص
والألومنيوم صبغت
المنطقة باللون الأسود
وأصاب السكان بأمراض
الصدر والربو

والكل.. ٧٥٠ منشأة
تتحدى تنفيذ قانون
البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤
والذي بدأ العمل به
منذ أول مارس
الحالي.. المواطنون
يموتون ببطء ولا أحد
يهتم بهم لأن نسبة
التلوث تتجاوز الحد
المسموح به بـ
١٥ ضعفاً.



ذلك حطراً كبيراً ويعد من سببه القتل -
 أقل من المسألة تحتاج إلى مدة تطبيق
 القانون إلى عامين آخرين بالنسبة لشقة
 شبرا الخيمة، بالذات لوجود كثافة كبيرة من
 السكان والشركات بها . وتؤيدنا في ذلك
 تقارير المصانع والمهجنات التي أكدت
 صعوبة التنقل في المرحلة السابقة نظراً
 لتضيق الطرق وتلك المكانيات
 أما محمد عبد الكريم المني - صاحب
 مسكن وصالح - فهذه تهمه الخلفاء
 موشحاً أن ما تم من الأمور في ترويق
 إرضائه حيث استندل للبروت بليونير
 فوليها القتل . كما أن هناك اتفاقاً مع
 إحدى الشركات تركيب دلائل للقاء على
 هذه الشقة بدياً
 يضيف أن المسألة واضحة تماماً في
 السبيل التي مرت من القاهرة في شبرا
 الخيمة وتتمثل بشكل عشوائي وبالقائي
 ارتفعت نسبة القتل في المنطقة بصورة
 خطيرة تهدد صحة الجميع سواء كانوا
 سكاناً أو أصحاب مصانع أو عمالاً طالبين
 بضرورة تخصيص جهة لاروية تقوم
 بتدقيق المطارات للمركب لتتبعها من خلال
 شخص معين وتحديد الإجراءات الواجب
 اتخاذها حسب مطارات كل مصنع أو
 مؤسسة سواء كانت صلبة أو سائلة
 يضيف أن للشقة حاليًا تمكن في أن
 عالية للمصنع الموجودة في المدينة قديمة
 والآلات متدهلة ومن الصعب أن يتم
 تركيبها مع القانون وبخاصة مصانع
 الحديد والصلب من حيث وسائل التعامل
 مع احتراق أو الصرف الصناعي فيها .

الخلاصات والنتائج

ويكبر الهولاء صهيبي الأثري للبحر
 القني بصنع الشركة الأهلية أنما سمي
 ساليدين من مكانيات
 خاصة أنما تمل في
 مجال تصنيع مواصل
 الصنف ويخسر إلى
 طحن «القطعة الشوكي»
 وقتي ينتج عنها بعض
 الأثرية ويبدأ بتركيب
 شغلات لتجميع هذه
 الأثرية بدلاً من تدويرها
 في السوق . كما تضافنا
 على شراء أجهزة فلانر
 من الخارج ويطلب تركيبها غير وصوابها
 يضيف أنه لا يوجد تدقيق من أي جهة
 سواء من المسؤولين بالذات أو جهاز شئون
 البيئة وذلك في غاية الصعاب والصلب
 مخالفة وتقوم بالصرف في النيل
 لكن الترخيص لشرف الأثري - صاحب
 مكتب تدوير - وجهه نظر أخرى
 ويوضحها أن لن المسكن في التي
 حاصرت الشقة وبعد انتهاء المسكن منذ

العملية . كانت مع ضحايا هذا القتل
 الميت فتى أصلي معظم سكان للسكان
 بالمراس حطرية
 يقول محمد متولي - أعمال حرة - غيم
 بشيرا الخيمة - أن غالية الأعلى صلبين
 بمحافل المصنع والبركة والكل نتيجة
 ارتفاع نسبة القتل في الجو والياب . حيث
 تفقت مصانع القصير والزجاج والمرايح
 سموها لولا ونهراً بجانب السبيل التي

تستخدم دائرات كالتنسيق المستعملة
 كوفرد في عمليات الحرق يوجد شيل
 راعي - موشح - استوفرتنا خيراً بيد
 تاملت القاتل وتم ١٠ لساناً كهيئة زكي
 المصانع لم تقرر موقوف لوضاها في تعد
 صفر الجميع بما
 أدى إلى المسألة
 من بعد من التراس

الصنعية
 لوضع لن مسالك
 الرصاصي بالذات
 جعلت الحياة خبيثاً
 عندما تقوم بملس
 ساليدين وشبرا
 نجد عليها بقاً
 تحول كلها في القن

الأسود
 أما محمد عبد الفتاح
 المصنعي - أعمال
 حرة - فيقول أن
 للمصنع تحدى قانون البيئة
 فرغم تصغير المستويات
 بإغلاق أي منطقة محالة إلا
 أننا لم نسمع عن إطلاق أي
 شيء رغم أن لون الدخنة
 أصبح رمادياً نتيجة الزيادة
 الطردة في سببه توت الهواء
 بالآثار الفتحة عن مختلف
 الشركات والمصانع .

يرى محمد صالح - موشح -
 أن شبرا الخيمة تحتاج إلى
 قرار حاسم لحماية التنوع فقد تحولت إلى
 مدينة أمراض نتيجة عدم كبر من
 الأنشطة المختلفة والمضارة بالبيئة فيها ما
 أدى إلى ارتفاع نسب القتل عن أي منطقة
 أخرى في مصر نتيجة ضوابط الرقابة
 الصناعية وعدم غلق الأنشطة الخفيفة
 لكن ماري صاحب المصانع والسبيل في
 القضية . وهو يصور حقا على للخطوة
 لم يهتدون بتدقيق التفتيش لمصنعهم ومالي
 مطالبهم بمقرول الهولاء صهيبي رايد -
 مدير مصنع قتل للسجج بالمصنع في
 مدينة الإسكندرية لصنعها من المواصل في
 خطوط الصرف الرئيسية التي تمت حولها
 كإثر من من المصنع . وعندما لوجهها بأن

أما أصحاب المصانع لم يذكروا أنهم
 ليسوا مدعين فقد أكرموا المسألة . مد
 سوار طرلة . بعدها وبعد الأذى شمع
 وبدا مساهمتهم وقالوا بملة حسنة أنه
 عامي لتوزيع أوضاعهم وتركيب سماعات
 وعلاول لواجهة هذا القتل
 على جانب آخر أكد ميسر حمدا سموا
 الخيمة أنه تم ترويق ١٠ أشخاص وإطلاق
 ٢١ سبيكة . ورغم ذلك فالشقة في بردي
 وسببه القتل تعاقب الدلائل المالية
 برجل
 أكد أن فعل الخيفي يخر في سعيد
 النفل في مدينة من
 وهي وزارة شئون البيئة قالوا أن القضية
 صعبة وتحتاج لوقت لوجهها في ذلك
 سيتم طحا ، مرة سماح لكل مسئلة حسب
 ظروفها مع ترويق الدم لاني المطور لها
 مؤكداً أن المصانع الكبرى تستثمر من
 استبدات الشقة

القضية تراه محاطة بورا بعد يوم ميسر
 وجود - أخصصاً في التفتة عازقات نصر
 على الصرف في النيل بجانب مصارف
 شوبن ومسور وبيجام ولان . ومنها
 مصنع القناط للمصن والكمالات الكبريتية
 والملاطون الهولاء . ومصر لأعمال الاست
 الصانع والحارات الصناعية ومالي
 ولكنك وسببه للوق
 «الحربية للصناعات ومصر
 للبحرول ومصنات أوتس
 «ملاطون للصناعة وملاطون
 مسورة وللصناعة للكونين
 والشركة العامة للبرولين

ويجربا
 كما أن عملية الصرف
 الفضلاني أدت إلى تكل
 خطوط شبكة الصرف
 الصفي التي تكلفت أكثر من
 مليون جنيه وتم الانتهاء منها
 منذ عام تقريباً لوجود مولات
 صناعية لها تأثير كبير على
 المواصل . كما تشهد الحواشي
 القروس والاصحاص والقصورف
 الصناعية بأمر البحري لثمة
 الإصمالية بجى شرق شبرا
 الخيمة أكبر تجمع للصنف
 والأصناف لوجين ١٠٠٠ مسبكاً
 للأوليتيرود والرصاص والفضة
 والرصاص كشتات تروية خطية قدم
 بها محمد التراس والبرودت
 القطة بطون من تركب نسبة توت
 قهواء بمطلة شبرا الخيمة في
 الشبر سوار الأثرية بمعل كبير
 ما أدى إلى حدوث طرفة من الغسل
 والآثار والملاطون القاصرة تحجب أشعة
 الشمس من الوصول للأرض بسببه ٢٠
 في الشتاء و ٦٠ - ٧٠ صيفاً .

تتبع



المسارعة

المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٨/٣/٢١

٢٠٠٠ مسجون بالحبس لمخالفات مع تلك محمول الإصلاح لكن الامكان بتزويج اوضاعها للبحر، صدور قرار بتكليف في مكلل اجر بعيدا عن القديسات السكينة

مبلغ كبير

التيهنا في رورة شئون البيئة وتحققا مع الفكنةر احدث حمرة كبير مستشاري مشروعات التحكم في تلوث الهواء مناورلة مالموع له بعدد دولسة مستعمصة على الصالحات بشورا الحجرة وحدا في هذه المنطقة وحجها تتداح الى اكثر من ٢٠٠ مليون جنيه لمعالجة التلوث البيئي بها لا يربود ٧٥٠ مصفاة مختلفا من بين ٢٠٠٠ منشأة صناعية بالقاهرة تعمل بشكل عشوائي تلوث مدموما وهذا مبلغ كبير جدا، ولذلك تمعمل احكام الرقابة عليها وتركيب فلاتر وتعديل شبكات الصرف لمصانع مبيدا عن التلوث نكلها الى بحر حتى يمكن استعمال تكلولوجيا حديثة وتعديل اليات العمل بهذه المصانع التي تعمل في مجالات الرصاص او الزهر او الالومنيوم كسما ان للشبكة تكن ليشأ في الصالحات القوي مثل البناة للسيد والمصلي وروانكس وكاليرات الكيمياء ومبرعا تحتاج ايجاد فسخة ليشأ لمعالج مشكلة التلوث انها ان لم تكن تضمن فهي لاتتحقق ارباها اولوا لايد من وجود جهة تمول لوجهة هذه المشكلة لان التعمير الثاني امر صعب على مثل هذه للشبكات التي يتجه بعضها الى المصمصة.

لوضع له ثم الاتصاف مع ثلاثة مصانع كبرى لحل مشكلة التلوث من خلال تعديل خطوط الصرف بها لربطها بالبحيرة الزميدية للصرف الصناعي وتركيب فساتر لمنع التلوث الهوائي اكد انه تم تشكيل لجنه للتفتيش على الصانع لتطبيق القانون فقامت بالبحث وتم البسة في ازام المشافين بتعديل انطهم من خلال اعطاء فترات سماح يتم تعديلها حسب ظروف كل منشأة او مصنع او مسية وتوزيع الدعم الفني والمعنوي لها لئن لم يكن الدعم الفني- مثلا ذلك تعاون بين للشدة والوزارة خاصة وان الفكنةر ندية محكم جيد قسمي لحد الصلغة على تحمل مسئوليتها في معالجة تلوث البيئة.

تحقيق باسم رشاد تصوير / هيثم صبري

الشركات التي تصرف على مصرف بيجام كما يتم حاليا تفصيل خطه منذ اكثوبر الماضي ولعدة شلات سنوات لردم الرشادات بتكلفة ستة ملايين ونصف المليون جنيه وتم الانتهاء من ردم المرحلة الاولى منها بطول ٢ كيلومتر بالجهود الذاتية. لتلشد للسنواين في وزارة البيئة بالمساحة بجزء من الامتدادات اللقية للارعة لردم الارعة مصارف باليدية كلاك الاعتمادات اللقية لتتبدل اعمال التشجير وتحولها الى حدائق عامة بلجمالي تكلفة تقدر بخمسة ملايين ومائة الف جنيه.

وي المسايك قال قلت الاحجرة الرقالية باليدية بالتفتيش عليها وتم تحرير ٩٩ ماصصرا لهم منها ١٢٢٠٠٠ باللق لعدم توافر الاحتياطات اللازمة للتخلص من الاحدة والايخفسمة والذرات الضارة وعدم الانقراض بلجرا، الكنف الطبسي لقوي على العمل بها ويرونهم من اللابس والمهمات الوالية من القانون كما طلبنا بسرعة نقل المسايك للبيئة الى مدينة بدر ولحين تنفيذ ذلك قمنا بانقاذ الابواش الوالية على تغيير نوع الزاود المستخدمة من مازوت الى موالز والزام الجميع تركيب فلاتر ومضخات.

وحول عدم نقل المسايك المختلفة قال هذه ليست مشكلة على الإطلاق فالوجود المسايك ايمائون في خطر بين

عشرات القس، وذلك فلان في الاصحاب هذه الاصحاب فيما يعمت ومن ثم يجب تحديد حصة تقوم برشادها لعمليات توثيق الاصصاع مع نشرات سماح طويلة لاني

لكنياتنا بسيطة في ظل الانتصا، الطولية واجهتها مصفلي المروفي رئيس موية شورا قديمة فقال تم اعسد بواسة مشكلة لواجهة التلوث بمعد الى كشفت لمشكلة قديمة للواجهة للادارة المركزية للسنون الرقالية بوزارة الصحة ان ضيا قانون بالترية تتجاف ٥ اضعفا الحدود المسوح بها دوليا واتي في للفتة قانون الرصاص والقي وصل الى ٥ ميكرو جرام/م3 رغم ان الحد الاقصى للمسموح به اميكرو جرام/م3

اصحاب انه باليدية لشبكة الصرف في الرشادات فورا فلان وان كانت ١٩٩٤ تم فلتار الشركات المختلفة وقامت المصانة باشتاد مبلغ ٨٠٠ الف جنيه لمل خط انحدار طار ٤ ابوصة بطول حوالي كيلو متر للشركات التي تقوم بالصرف على مصرف شين ويبلغ نصف مليون جنيه لانشاء خطوط تصريف لخرى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٨ توصيات صدرت عن ندوة أمراض الخنزير وأثرها

الضار على الإنسان والبيئة

استقرت ندوة أمراض الخنزير والتهار الضار على الإنسان والبيئة التي عقدها مديرية الطب البيطري بالقاهرة

بالتسريع
صممت صالحي
وكيل الوزارة
مدير المديرية
عن ٨ توصيات
أهمها :
عمل مسح
شامل لأمراض
حيوان الخنزير
من قبل الجهات
العلمية بالجامعات ومعاهد
البحوث لاسيما الأمراض المعدية
الخطيرة التي يسببها الخنزير
مصدراً لها وسبب انتشارها.

عمل حصر شامل لآلاف
الخنزير وتقرير أعدادها المنتشرة
في مدن وقري ج. م. ع حتى يتم
اتخاذ الإجراءات الصحية تجاه
الواطنين للقيمين والمخالفين لهذه
الحيوانات.

استحداث نظام علمي للتربية
واللحذية والرعاية الصحية
للخنزير وتكون تحت رقابية
الاجهزة المعنية من الدولة على أن
تكون أماكن تربيته خارج الكتلة
السكانية بحوالى خمسة كيلو متر
مربع.

وضع تشريع جديد لتداول لحوم
الخنزير، على أن يتم تجميد هذه
اللحوم على درجة حرارة ٢٧٠م حتى
٢٢ م مدة عشرين يوماً بهذا
السلوب يتم التخلص من معظم
الأمراض على رأسها الكريكتيلا
وبالطليديات الممرضة

عمل حصر شامل لآلاف
الخنزير وتقرير أعدادها المنتشرة
في مدن وقري ج. م. ع حتى يتم
اتخاذ الإجراءات الصحية تجاه
الواطنين للقيمين والمخالفين لهذه
الحيوانات.

استحداث نظام علمي للتربية
واللحذية والرعاية الصحية
للخنزير وتكون تحت رقابية
الاجهزة المعنية من الدولة على أن
تكون أماكن تربيته خارج الكتلة
السكانية بحوالى خمسة كيلو متر
مربع.

وضع تشريع جديد لتداول لحوم
الخنزير، على أن يتم تجميد هذه
اللحوم على درجة حرارة ٢٧٠م حتى
٢٢ م مدة عشرين يوماً بهذا
السلوب يتم التخلص من معظم
الأمراض على رأسها الكريكتيلا
وبالطليديات الممرضة

عمل حصر شامل لآلاف
الخنزير وتقرير أعدادها المنتشرة
في مدن وقري ج. م. ع حتى يتم
اتخاذ الإجراءات الصحية تجاه
الواطنين للقيمين والمخالفين لهذه
الحيوانات.



المصدر : أخبار اليوم

١٩٩٨/٣/٢١

التاريخ : النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رأى بالعربى

أدى

التقدم العلمى

الى تآكلن للعشرين
الى ثلوث البيئية

عندما انتشرت السيارات على
الارض والطائرات في السماء
زادت نسبة الغازات للثورة للهواء
اصبحت هذه الغازات والهواء
ثاني اكسيد الكربون تهدد الحياة
على الارض بزيادة ثلث الأوزون
في الفضاء الخارجى، ويقلدالى
ارتكاس حرارة الارض وزيادة
للانبات القشرة لاثمنة الشمس
على صفة الانسان .

عولم السيارات والطائرات لا
تحدوى فقط على غاز ثاني اكسيد
الكربون ولكنها تحددوى على
غازات اخرى ضارة بالصحة
عندما تزداد نسبة هذه الغازات
في الهواء الذي نتنفسه يصاب
الانسان بامراض عديدة منها
سرطان الرئة والربو والذئب
ومع التدهوة الصناعية ازادت
الذئب التي ادت سمومها في
الهواء ولم يقتصر الامر على ذلك
بل تعددت الالبام للتلوثية عن
التصنيع والتي تحمل السموم
للخلفة في مجرى الهواء، ماتت
الاسماك في البام وللحجرات
انتشرت الامراض الفتالة بين
البشر

باختصار تسبب التقدم العلمى
في مشكلة من اخطر المشاكل التي
تواجه الانسان على كوكب الارض
واخيرا وبعد ان تنبه العالم
الى الخطر الذي يواجهه لم يجد
سوى سلاح العلم ليوالجه به
مما سلب العلم وتحقق قول
الشاعر «والعلمى يلقى كلات هي
الداء»

في السنوات الأخيرة بدأ
العلماء يحلون عن لثام جديدة
من الوثوق لحل محل التذوق
بالنسبة للسيارات، بدأوا تجربة
استخدام الكهرواء ولكنها حتى
الآن لم ينجحوا النجاة الكامل.
انجوا لثام من الوثوق منها ما
خاليا من ثاني اكسيد الكربون.
اخيرا بدأت تجربة جديدة في
هلمروج باستخدام وثوق جديد
مستخرج من بثور اللث، اطلقوا
على هذا لثوق اسم «البثور بثور».

النتيجة تخفيض كبير في لثام
الوثوق للبيئة. ولكن تكلفة الإنتاج
أكثر من تكلفة التذوق العادى، ولا
يزال البحث جاريا في لثام
ومعاهد الأبحاث عن وثوق جديد
يقلل لثام من لثام التثوث.

أما بالنسبة لثام لثام فإن
استخدام اللبيدات والكيمويات
والأسمدة بوفرة يبالغ فيها
زيادة الإنتاج لثام تنسب في
تثوث البيئة وتحويل الأثام
للنتيجة في سموم ضارة بالصحة
أخيرا استغناء العلماء من لثام
الفضاء والتجوا لثام أعيد
مزودة بكاسيرا أسيدو وكيميوت
ورقة خرافع لثام لثام الكيمويات.
هذه اللث تستطعن عن طريق
الكيميوت والصور لثام نالها
البه كاسيرا اللبيدات أن تحدد
بقتضيد كيميوت اللثام من
كيميويات اللثام لحماية اللثام
وسرعة ثام سواء كانت أسمة
أو مديدات حثلاثش أو اللث. بهذه
الطريقة تتم زيادة الإنتاج وحماية
الانسان من التثام لثام

لثام. ولكن هل يكفى سلاح العلم
وحده كالتحفة اللثام
الاجابة هي «لا» كبيرة لأن
السلوك البشرى هو العامل لثام
في مكافحة التثوث.

عندما نالى مشكلاتنا في مياه
الذيل مثلا فإننا بذلك ثلوث مياه
الغريب وننسى في تحويل
شربنا للحياة في بلدنا الى سم
قاتل.

إذا قلنا يحرق القمامة في
الساوير ونخلل لثام أو حتى
خارجها فإننا بذلك نلثام دور
العلم في محاربة التثوث.

أما اللث يخطون وثوق
لثام سيكتلات بالزيت لثام
يسمعون أنفسهم ويسمعون
غيرهم من سكان لثام مدينة.

واللثام الذين
يستخدمون اللبيدات بدون
استخدام لثام لثام لثام
ويقتلون بشاياتها في لثام
والصغار أيضا أن يستطعن
العلم أن يرضيهم من لثام
الذي يعرضون أنفسهم له.

الانسان وحده هو الذي
يستطيع بوعيه البشري أن يجل
العلم بنجح في لثام ما
السموم من لثام.

محمد طنطاوى



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢١

تحقيق التوازن بين العمران والبيئة من خلال استمرار التنمية

كتب - عبدالهادي تمام:

اختارته منظمة المدن العربية هذا العام شعاراً للتخطيط الاستراتيجي وسيلة مهيأة لإيجاد التوازن بين العمران والبيئة. صرح بذلك عبدالعزيز يوسف المصناني الأمين العام لمنظمة المدن العربية وقال إن هذا الاختيار يأتي بمناسبة يوم المدينة العربية الذي يوافق يوم ١٥ مارس من كل عام، ويطلب بإيجاد وسيلة لتحقيق التوازن بين العمران

والبيئة من خلال التنمية المستمرة، والتعاون والتنسيق بين كل الجهات المعنية بالبيئة من علماء في مختلف المجالات وإشراك في ضرورة الاهتمام بالبيئة قائلاً إن دور الحكومات والهيئات والسلطات والمنظمات المحلية والدولية مهم في مجالات البيئة إلى جانب دور الجمعيات والجامعات ومراكز الأبحاث في الحفاظ على الكيان البشري، وقال إن المهمة تتركز من خلال دوراتها في المدن العربية لتكون للبيئة التنموية الأكبر في هذه اللقاءات وأن المنظمة شاركت في برنامج الأمم المتحدة للحد من التلوث والمخصص له ٦٠٠ مليار دولار

ويطلب بشروية تنظيم حملات للتوعية ونشر الوعي البيئي وتحقيق التوازن بين العمران والبيئة من خلال التخطيط الحقيقي للتنمية المستدامة.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٢٢ / ٣ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

هين تأكل السياحة لها

التي في تقريى بعدل جمال الطبيعة في سيناء. في رحابها يصفو الإنسان مع نفسه ومع الحياة. فتزول أسباب الكبر والعناء. يلقى البحر والجليل وتمتزج ألوان الصغراء والمياه الزرقاء وتنبسط الوديان بغير نهالة غير عارية بما يصنعه الإنسان من مظهر زلفة ولما يرتديه من أخطاء قاتلة تعود عليه في النهاية بقصور والخسائر.. نتيجة نظافته القاصرة أو طمعه الزائد بغير حدود.

كانت العاصمة الرملية تطل على مصر كلها بملاحة كثيفة من الزمائل والأثرياء والمسيحبة الرعينة للثقافة. تسرب زلات الزمائل الحقة لتأثمة من الألف والقموما تحت الجبل، وتسرب الرياح جدران البيوت والعمائر الكبيرة والصغيرة بون استثناء وبغير رصعة. واستفوت حين وصلت في سيناء. انفتحت لظاهرة بعف وهي لهبط لرض الحط في شرم الشيخ بليلا على أن ترصد الصغراء مازلا لاجلها بالمسطلة الرملية لكاسمة وإن لم أترك بحس الضيق والقدرة والاختناق أننى يتحير به في القاهرة، وكان صحراء سيناء قد أصبحت من العاصمة أسوا حالها، ونظمت الرياح مما شابهها من مخلفات عاقلة وغير عاقلة تصد الانفاس وتهمي الإصاير وتهدب بالروح إلى الضمير. لاه عزد وبقي من الصغراء أجمل ما فيها من هوء وبسالة وغموض.

كانت شرم الشيخ تتداس في ساعات الصباح الباكر، تحت أشعة شمس وهنة تتخلل السحب والسد تركت الأصداد المكدسة من السالكين القدماء معظهم من روسيا ودول أوروبا الشرقية لخصاصها غاما بعدم الاكتراث أو الحماس واتجهت بنا السيارة سريعا إلى الشمال في اتجاه محطة طبيعية جديدة هي محمية شيق، على ساحل البحر الأحمر على بعد ٣٥ كيلومترا من شرم الشيخ.

يقال في هذه المحمية الطبيعية بحجم الأعمال الضخم والبناء لتكفي إلى يجرى العمل

فيه بهمة لإقامة ٦٤ فندقا فيما يسمى بمركز شيق السياحي، ولكن الأوساف أن عمليات البناء القائمة لا تراعى ظروف البيئة والاستراطاها، فأكوام الحجارة والتراب والزبال من بقايا عمليات الحفر والتشييد ترصع جوانب طريق متوهكة على امتداد مساحات واسعة تشوه جمال الطبيعة وتهدى على البيئة وتؤثر بطريقة توحى بأنها سوف تبقى كذلك.

والكنو في حدة تنمية السياحة التي تخسمن الأراضي لهذه المشروعات ثابة كثيرا، بمدى استجابة المستثمرين للحفاظ على البيئة وحماية الحصة من العيش وإلى موقع حكم على الساحل قبالة جزيرة إيمان الشهيرة شابهت لتفتة التي كانت تصب فيها للبيئة الشديدة لخصا مشيق لكران وقد خربت بها يد الإهمال. وعبدت لما لا يتفقها القوت للسلسلة متحفا صغيرا يحكى بالصور والوثائق وفنك هذه الفترة التاريخية الحاسمة. لتصبح يوما ما نقطة جذب سياحي تحافظ على البيئة كما تحافظ على ذكوة هذه البيئة.

وبدو لى عرف المستثمرون في هذه الحصة الطبيعية أن السياحة التي تحافظ على البيئة تكل نفسها وتزدهر منها.

سلامة أحمد سلامة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الرئيسي .. يهين العضارة الإسلامية

اصيب العالم بقلق بالغ على مصير الآثار الإسلامية المبعثرة في الضفة الغربية القديمة للقاهرة الفلسطينية وقد تعرضت المنطقة الى غارت مخمر من ملايين الرحلات الجوية التي تنمرها اسام هذه الآثار من السيارات، كما تعرضت لانتهاك سيدة من تصريفات ابناء الصفر الفسحي، وتسرّب مياه الباطح العاصي، التي تسببت في رفع منسوب المياه الجوفية، وأثرت الكهفونات والمكرويات الموجودة في للارة للارة، على احجار واساسات ومروانة الابنية التاريخية، والشيد من الحجر الجيري (كرويات الكاسير)، حيث تضرر للواد الحمضية بسهولة وتمثل للمكرويات على التدهور المبرير للاحجار، ويظهر وامعا في اسئلة التدهور، في عدد من مساجد القاهرة، التي خضعت الآن للتزوير.

وامرت القضاة بورا عندما يتم حرقها تحت اعدام جدران الآثار، خاصة في القاهرة القديمة المكتفة، واسودت الاجوار من حرائق القضاة، ولذا كلى زعيم الاسد الكهيرة من الزارات السياحية، داخل الآثار للطق والاشاح كاسيرات السواح، قد لعب دورا مساعيا، في ان مواد القوط بالاكسيد الكبريتية، وفكريتية، والازوتين قد لعبت دورا خطرا في تدمير آثار منطقة القاهرة للزمر، والآثار، والجمالية، والخلقات، والمساجد الأثرية ذات القذوق البهيمية، وقد لهدمت الوكالات الدولية للاستجابة للضرورة المصون لآثارنا من المصار البيئي، وتماسكت اليونيسكو مع الآثار، من منطلق ان الواقع التاريخي في ادم قواعد رأس المال لانه مواد، فكتمة على التنمية السياحية المستدامة، وكذلك لان هذا الآثار ملك البشرية.

وقد اصحت القيادة السياسية اهتماما بالغا، وعقد رئيس الجمهورية رئيس الوزراء عدة لاجتماعات لبحث سبل حفظ هذه الآثار، لكي تتحول منطقة الأزهر الى منطقة معلقة لا

تحتلها السيارات وتعبوها في حق تحت الأرض، ويتم اعادة تسمية لآثارنا الإسلامية للضرورة لانه الأثرية عشر قرنا من الأزمان، ويتم اعادة تخطيط المنطقة بعد ظل مشيخة الأزهر في مرتفعات الدراسة التي قلعت البساط الاخضر الجميل الذي يكسر كلفة مدينة للوت لاهلها.

لها خطة حضارية هائلة.. ان نضع لآثارنا في حماية قوية، ونعيد القيادة السياسية لاهتمامها برصيد غالي من تراثنا الاسلامي، فشكلنا للرئيس

● قالوا: في مصر خمسة مواقع في قائمة اليونسكو للتراث الحضاري العالمي هي أبو ميناء، طيبة القديمة، القاهرة الإسلامية، سفن والقصور الكروية.

راصد



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣١/٤

البحث الجيني ضرورة داخل كل الأنشطة السياسية

في إطار خطة مروع الدعاية الكبرى، واليهود وشعاع الإدارة القديمة مسير شندو في البنية لتحييل سما الإدارة السياسية في شعاع السياسة كآلة السيد. السياسية كرامة في السطاح الدخري في الفروع عند البرامح ممتدرا تحت رعاية السياسة كرامة مسير صيد ديرة الدولة لشئون البنية ود مدوح الشناح زور السياسة. دم حدا البرامح قال د إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز البنية أن هناك قضية مهمة وهي قضية الإدارة البنية في القضاة، والهدف الاستراتيجي الزور الدولة البنية مهمة وهي قضية الإدارة كل الأنشطة البنية في مسير ومسؤولية حماية البنية في مصر في مسئولية المجتمع ويجب أن نعرف أنها مسئولي مشتركة لكل مؤسسة في المجتمع أي دور يجب أن تلعبه أن القائد مسير في مصر. وقال مسجدي خلال مسير عام ذرع القضاة الكبرى واليهود أن إدارة القضاة في إطار البنية أي عدة مسير كرامة المؤسسة أولا اقتصاديا وهو وضع مائس أزمة استخدام الموارد الأولية والحلقة



د. مسجدي علام

ثانيا : إدارة القضاة بطريقة مسئولة بمعنى أن الحفاظ على البنية هو حفاظ على القضاة
ثالثا : العمل بصورة أفضل - أن أفضل العاملين هو أكثرهم حفاظا على البنية وهو أكثرهم استقطابا للحوار
رابعا : القول في السبق لك القضاة التي تلزم برعاية البنية وتشرك المجتمع ومشاركها في رعاية البنية المسيطر بها وليس فقط البنية القضاة.
وقال د. مسجدي أن ملك العمل الجيني للقضاة يجب أن يمتد على
١ - دولة القضاة يمشي
٢ - استثمارات وساحل كرامة
٣ - اتخاذ الإجراءات الصحيحة في السلطة والمخلفات العملية والسائلة والحارة

والمياه
٤ - إنشاء برامج قضاة إدارة تشمل العاملين والقضاة والجمع
وفي تحديد للأدوار التي يجب أن يلعبها القضاة والقضاة
ولكن جسيم بدور كآلة أول وزارة السياسة أن هذا البرنامج القضاة البنية البنية للقضاة
وبسبب للقضاة ، والذي يمكن مدى الاعتماد والربط من المومنين بشئون البنية
من عدم عناصر القضاة والنقطة للجودة السياسية من القضاة السياسية الحالية
وإذا كانت منظمة القضاة الحالية والنقطة السياسية من القضاة السياسية الحالية
مشتركة للقضاة بين السياسية والبنية كما قامت لمتابعة لجنة بنية باسم جسيم
على الأدوار البنية وتنفيذها لهذه الدول في خدمت القضاة السياسية وإذا كانت
الوزارة مسيطر القضاة لاستثمارات الأراضي في مناطق القضاة السياسية في إطار
شروط مسير الحفاظ على البنية وبالإضافة في تلك الجهود وخاصة في القطاع القضاة
على قدرتي القضاة

أولا : إقرار القضاة القضاة بتطبيق المواصفات والمعايير اللازمة للحفاظ على البنية
ثانيا : تشكيل لجنة دائمة بين أجهزة الوزارة ومؤسسات الجهات المعنية الأخرى وعلى
رأسها وزراة الصحة والاشتغال العامة والموارد المائية وجهاز شئون البنية على مدى
القضاة القضاة في تحقيق المواصفات والمعايير اللازمة للحفاظ على نهر النيل من
التلوث
ثالثا : قامت الوزارة بعدد دورة تدريبية لخدمة القضاة لمتابعة تعليمهم والبرامج
الصحية والبيئة كرامة كرامة
رابعا : تطوير لدراسات القضاة على القضاة القضاة

إنعام أبو وافية



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٢

مسيرتان اليوم وغدا

دفاعاً عن البيئة

* تقدم اليوم د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة مسيرة في حلوان تتلخصها جمعية تنمية البيئة وتطويرها من أجل الحفاظ عليها وزيادة الرقعة الخضراء وسوف يقوم المشاركون في المسيرة بفرس أشجار على طول طريقها وغدا ستقام مسيرة في حي الهنسيين بالجيزة تشارك فيها صبية العفري ووزير الخارجية عمرو موسى مع وزيرة البيئة نيفين مكرم وذلك للمطالبة بخلاء الرصافة مما يشغلها لاصطحة المئات.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٢

المركز القومي للبحوث : سكان القاهرة مهددون بالتسمم والسرطان والربو

كتبت: أحمد عبد الهادي

حذرت الأبحاث والدراسات العلمية التي أجريت بالمركز القومي للبحوث من ارتفاع معدلات الطلوث بمدينة القاهرة والتي تجاوزت الحدود المسموح بها عالمياً مشيرة إلى أن هذا الطلوث أصبح يهدد سكان القاهرة بأمراض خطيرة مثل السرطان والتسمم والربو. وأشارت الدراسات التي أجراها الدكتور أشرف أنيس الحصاني المختص ببيولوجي بالمركز القومي للبحوث إلى أن نسبة أول أكسيد الكربون في منطقة وسط القاهرة والناتج عن عوادم السيارات وصلت إلى ٥٨ ملليجرام متر في الساعة ونجد هذه النسبة أكثر من المسموح بها عالمياً والتي تقدر بـ ٢٠ ملليجرام متر في الساعة وذكر الباحث أن أول أكسيد الكربون يعوق الدم عن القيام بعمليات التنفس ويسبب للتسمم السريع والذئبة التي يعلفها القوي. وأشارت أبحاث إلى أن آخر إحصائية لنسبة ثاني أكسيد الكبريت في القاهرة بلغت حوالي ٥١٠ ميكرو جرامات في اليوم بينما المسموح به عالمياً ١٥٠ ميكرو جراماً فيما بلغت نسبة الهيدروكربونات ٩٩٥ ميكرو جراماً والتي تسبب السرطان بينما بلغت نسبة الأيروسولات الناتجة عن عمليات التجليخ والربط والآتية للصناعية ٥٦٠ ميكرو جراماً بينما المسموح به ٢٣٠ ميكرو جراماً وهي النسبة لأمراض الحساسية والربو والتحجر الرئوي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دعم التطاون مع تونس في مجال البيئة

كتبت - سالى وفاي:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أن الحفاظ على البيئة هدفه دعم لوائح الطبيعة لتأهيل القادمة وإن الوزارة تسعى للحفاظ على صحة المواطن بالتعاون الوثيق بين الوزارات والهيئات والقطاع المحلي والشعبية للتطبيق الفعال لقانون البيئة.

جاء ذلك خلال لقاء وزيرة بالسفير التونسي بالقاهرة الذي سلمها رسالة من السيد المهدى سلكة وزير البيئة التونسي. ولشكر الوزير التونسي في رسالته باهتمام الرئيس حسني مبارك الشديد بالحفاظ على البيئة وتأكيد أن حماية البيئة والحفاظ عليها ضرورة رايست رفاهة وكذلك بالجهود الكبيرة التي تبذلها الحكومة بوزارة البيئة لتطبيق قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٦ والذي لهم الذي يقوم يوم به الأعلام المصري لنشر الوعي البيئي وبشي القضايا المهمة والاستعمالة بالكونولوجيا المتغيرة غير الميزة البيئة.



المصدر: الألف - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فى كوم ابو.. العين تدمع والصدر يحترق!

عندما يذكر الطبيب لمرضه كلمة سكر فإنه يهز وألقا ويستعجز بالله مستعجرا من هذا المرض اللعين الذي قد يأتي في مقدمة الأمراض التي قد تصيب الإنسان... لكن في مدينة كوم أمبو بأسوان فإن كلمة السكر تحث مصنع السكر الذي يبس اللؤلؤ الأقاتل الذي يجاسم المدينة والبلدات واليهاب والروائح الكيماوية القاتلة حيث تصاب الناس بآفة موبوءة من الأمراض... في مؤرختها السكر:

ويوضح محمد السيد عبدالقاسم عضو مجلس محلي محافظة أسوان أن مشكلة التلوث الناتج عن مصانع السكر والخشب الحبيبى يكوم أحد التلوث عدة مرات ويتم استبعاد عدة لجان فنية لمعالجة هذه الظواهر الصادرة بالمعشر والبيئة في أن واحد لكن للأسف لم تتوصل الى حل لهذه المشكلة

أما الخطورة الحقيقية من وجهة نظر جمال الدين - مؤلف - ماها ليست في القنوت الناعم من مصلحتي السكر والخشب الجسيمي والمدينة وما في لكيماويات التي توضع على المحاصيل الزراعية وللذلك دون توقف ويؤيد هذا الرأي محمد الناصر - مهتم زراعي ويرى أن زيادة هذه المواد لكيماوية كانت سببا رئيسيا في إصابة المواطنين بالأمراض بالإضافة الى إصابة فئة أخر على الأقل.

ويؤكد أحمد ياسين -معلم- أنه يجهز لرفع دعاوى قضائية -تطبيقاً لقانون ٤ لسنة ٩٤- ضد كل للوثين متعاطفا مع كل المنصرين من أجل الحفاظ على صحة الإنسان وحماية البيئة.

وترى أنصار محمود فهمي عبدة مخلص
وغيره رغبة إلى الأبد في تركيزهم على
(سليمان) أن يتكلموا الفاتر تحت أي تبرير
من الطيور من كل سواحل بلاد عبد
المتخلص من الفاتر أو استبعاد عبد
الكويشلي أو من الحرس على أي التناقل
والخصمية وقائمة المصائد وأن الفصائل
التي تشارك فيه تتكلم خارجة لأنها متحالفة
طبيعية لتلك الشاة من أي فتيات أو أفعال
الفتيات اللاتي من المصانع لغيرها
وأما من تتصرفات غير السليمة لغيرها
تكرول تحتها والفتيات غير متحالفة
الفرق، وفتيات الفاتر الحبيبة، محمد
مناع الفاتر لخصائص الفاتر والجهل
والغضب وميراث قتلين القليلات والكم
القيول التي شغكت في قتلتهم غير
مركزين معكم سكاني الفاتر الذي من
الفتنة الصحية والبينة بما في الفتنة
مشروع والصحة النفسية وفتنهم،
من الفتير التي فتنته من المصناعات
التي للموجة

ويؤكد د. محمد متاع أن ٨٠٪ من المرضى يعانون من أمراض متعلقة بملوكيات صحية وبينية خاطئة يقرضها فئات الشغل الصحية السلبية ولذلك فهم مصابون بالتهاب الكبد الوبائي والتهابات مزمنة بالكلون ومصدروا المياه التي أما ٢٠٪ من مرضى السرطان فيلعبون دوراً حاسماً في معرفة رفع الشعب الوياتي

أسيرة لديها حجرة معلقة لتفسر العسل
وحملة من الهفت الأسود
وزي حمادة البياض، حذاء مطيح - أن
عمله من (الفاعل) وحمل الانتقال أهوى من
استشارته روتج مصنع الخشب الجبيلي
القائمة أو التعرض للهفت الأسود المتناثر من
مصنع السكر

أما عبد محمد موسى - مؤلف - فيشكو من نفق قطارات القصب القديم الذي يشق للطينية من الشرق إلى الغرب فاصلا مدينة كركم لمجو عن القسولحي بمسق ٥ استل عريش ١٥ مترا، حيث نحول هذا النفق مد الاستقامة على مخطط قمامة وحصرف الأهلالي لفسح مسطوحا بيضا سينا يعمل على تخفيف الأمراض والروائح الكريهة

وفي جولة طمينة، بمدينة كوم امبو التي أطلقوا عليها - كوم القذافي - في الليلة الأخيرة لثقتهم. كانت المجاعة عروبة الطاعية لكل سكان مدينة كوم امبو يمشون مفكرين الغروب جرما على عيونهم من انوار القوت المصرية العظيمة من نظام مصنع السكر بالنطلة إلا ان هذه القوت المتطرفة على انقاذوا عيشا هم القوت. القوت عند حد الانتماس بالعربون او القوت في العصور. إنما تتسلط على الاخلمة والقرويات وتدخل كل البيوت في البداية بقول لادوي. مرفوف - على الهروب من عرض (سائر العصيل) من تشوق للثالث لوماته القوت الاسود الذي يمشون باللاس ويضيف ان كل



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/ ٢١/ ٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ناجمة عن ارتفاع نسبة اليهات من مصانع السكر والادوية الفخيف والروائح الكيمائية من مصانع المبيدات بالاضافة الى الانهيارات الرمعية للزمنه كالتهاب للفرجة والحساسية بمشاء المتخمة التي تزدى على لدى العديد الى مشاكل تننهي بضغط القدرة الامدادية العين، واضل ان هناك ارتفاعا ملحوظا في اللحن المعزى لدى القوى العاملة الانتاجية في القطاع الانشاسي من الثوث نالوك عن التكاليف المضافة للسياسة العلاجية حيث ان مايسرف على علاج هذه الحالات التي تشاغل قادر على عمل سياسات وقائية سواء بالقالة مشاريع الصرف الصحي او تركيب لائتر لوقت هذا الطوت والوضع دعتا الى يمرى اكثر من ٢٥ مليون جنيه شهريا على علاج مرضى المصدر والتهاب الكبدى الوبائى والاسرلس للتغطية لحظ بمدينة كوم ليو.

فهل حقا الولاية خسر من العلاج، سؤال نطرحه صفحة القليلة على الصفحة لمسطولين

أحمد مهدى



المصدر: الوفا

التاريخ: ١٩٩٨/١/١٠

للتشر والخدسات الصحفية والمعلومات

صباح الأحد

●● يبدو أن غرق الصنادل في النيل أصبح مسألة عادية ولا تحرك ساكنا.. بلويل عدم اتخاذ إجراءات للحد من تلك الظاهرة أو منعها تماما.. الأسبوع الماضي تعرض صندل نهري يحمل أكثر من ٢٨٥ طنا من كربونات الكلسيوم للغرق في نهر النيل بمركز ناصر بمحافظة بني سويف نتيجة تاكل بعض أجزاءه مسبب الصدا الناتج عن قدم عمر الصندل، وتعرض بهن النيل لعدة كوارث ماثلة وكان آخرها غرق صندل محمد بـ ٢٨٥ طنا من الفوسفات وثلاث صندل آخر محملة بالطفلة الحمراء وعلى مخته ٢٥٠ طنا!! هل غرق الصنادل أصبح ظاهرة تهدد مياه النيل بالتلوث خاصة أنها تحمل في كلور من الأحيان مواد سامة قد يؤذي تسربها إلى كارة بيئية وصحية خطيرة!!

●● عندما غرق صندل الفوسفات منذ عدة شهور خرج علينا المستولون بتصريحات نارية نحو التلوث وإجراءات حاسمة لمنع تلك الحوادث.. وإجراء معاينات وكشف نوى على كل الصنادل والركاب والانشآت التي تجرى على سطح النهر.. الخالد ولكن تصريحتهم لم تهم أراج الرياح وتكررت لكارثة تكبر من مرة.. ليمرود البنا نفس المستولون بتصريحاتهم التي لا تقوم ولا تدر!!

●● إلى متى تستمر إجراءات الأمن والسلامة غائبة عن تلك الصنادل النيلية.. خاصة ألا عمنا أن نحو ٩٠٪ من صندل النيل النهري متهلكة وغير صالحة.. ورغم ذلك تستمر في العمل.. يستمر بده وببركة نعام القوادين، واعتصام على عدم تطبيق القوانين بحزم لمنع تسريبها.. فهدر الخالد وتعرض لحة التلوث مما لا قد يصعب الإنسان بالأسراف الخطيرة خاصة مرفق الكلي.. ورغم تصريحات وزير البيئة.. فمازال الكثير من المنشآت القائمة على ضفتي النهر تلقي بالتلوث فيه.. ورغم ذلك تفي الكثير من اللغات خاصة

الصناعية في النهر مباشرة!! النهر لا يزال يعتمد عليه وخير دليل على ذلك هو تلك الصنادل التي تحمل مواد سامة وضارة تؤثر على سلامة مياه الشرب وتؤثر على الأسماك الموجودة فيه.. ورغم ذلك لا تزال تسير فيه وهي متهلكة قد تغرق أي أي لحظة.. وكذلك لا تزال للصانع تلقي بمخلفاتها في الترع والمصارف!!

●● مطلوب إزرام الشركات التي تستخدم نهر النيل في نقل بضائعها بعدم نقل أي مواد سامة على صفيحتة واستخدام وسائل النقل البري في نقلها.. لتجاني حوادث أي كوارث بيئية قد تحدث فجأة.. مع ضرورة عمل المصانة الفورية لتلك الصنادل ورشها إلى البحر لمعالجة جسمها أثناء تجويع الفرانخيص والتطبيق القوانين بكل حزم.. بدلا من الأساليب المتبعة حاليا والتي تجعل الأمور تسير بعيدا عن الأصول العلمية وحسب التسامح!!

طلعت الماوري



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٣

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فى غياب المحافظة والوزارات تلوث النيل يبدأ من أسوان

الركيزة للرئى بأسوان حوت تطرح لها ميزانية سنوية للتطوير الذى يتم بشكل عشوائى ويدانى . كما أغفل المسئولون فى مديرية الصحة موضوع الصرف المصحى مستشفى أسوان ومستشفى الأمراض الصدرية وبخست وزارة الصحة الطرف من مداخلات شركة كيميا بالقائما للخطقات فى هذا المكان ولم تفر وزارة البيئة أى اهتمام لهذه الكارثة . من جانب آخر قام عدد من المحامين والأطباء من أبناء أسوان برفع دعوى قضائية من محافظة أسوان ورئيس الجيسة المحلية للصيغة لاثبات حالة هذا الصرف ومعالجة نهر النيل من التلوث .

أسوان - محمد وريزى

التفانيات بالاضافة الى الصرف المصحى مستشفى أسوان العام ومستشفى الأمراض الصدرية وكذا الصرف المصحى لجميع المناطق المحيطة بالصرف . كل هذه المصمر تصب فى نهر النيل مباشرة والقرب ملقى لياه الشرب الخاص بقرية أبو قريش يقع على بعد ٧ كيلو متر من التقاء الصرف بنهر النيل مما تسبب فى اصابة اهالى القرية بامراض التيفوئيد والبلهارسيا وغيرها . وعلى الرغم من كل ذلك لم تكلف وزارة الرئى نفسها بناء مورد بطول الصرف على الجانب للوازي اعالى للخطقة بل اصبح هذا المكان كالجاجة التى تفيض نديا ابيض اصمصاب المصالح فى الإدارة

تعرض محافظة أسوان والمحافظات المجاورة لها لكارثة بيئية تهدد صحة وحياة المواطنين بسبب المشكلة القديمة المنيعة وهى قضية تلوث نهر النيل وهذه المرة تبدأ المشكلة من مصرف المصمبول الذى انشاه فى الخمسينيات لحماية المحافظة من السيول تمت اطراف وزارة الرئى . فى بداية إنشاء مصنع كيميا تحول هذا الصرف الى كارثة حيث قامت الشركة بتحويل الصرف الصناعى والتفاسيات التى يتم التخلص منها الى المصرف فى الوقت الذى امتد فيه العمران السكانى الى الضريط الحدودى للمصرف واصبح المكان الوحيد الذى يلقي فيه السكان اطلالنا من



المصدر : السعدي

النشر : ١٩٩٨ / ٢ / ٢١
للنشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

قبل أن يهرب السائحون وأبناء المحافظة نيل أسوان يغرق في المجارى والملوثات

وللتخصصيين ومنها نوبة نقابة المصايد بـأسوان بالتعاون مع الأجهزة المحلية تبخرت في الهواء وكانت تضع حلا شاملا لمشكلات تلوث مياه النيل بالمخلفات. رعت هذه الترتيبات إلى عدم إنشاء مرسى للبواخر السياحية التابعة لشركة مراديس، بجوار ملحد مياه الشرب، وأكدت على ضرورة عدم الترخيص بإنشاء مرسى في هذه المنطقة، لأنه سوف يلوث المياه وينتج مخلفات البواخر السياحية، ولم يستجب أحد لهذه اللوائح إلى أن قامت الشركة للكويت بتنفيذ المرسى ضاربة عرض الحائط بكل الاستعدادات، وأنها بعد أعمال أسوان دعوتهم لإزالة المرسى، والبيان القليلة حركتها بالطريق الإلزامي، وبطالون بإنشاء تنظيم عملية المرسى للبواخر السياحية بجمعية أسوان، وتصفية مرصاة الشرب الصحية، ولتخصص مرصاة مناسية، ولأنها لها بكون للخدمات المحلية دور في «قائمتها».

تقرير

محمد ستوسي

في نوبة مياه النيل، بأسوان وتلوثها كيميائياً، وبطبعها، كما أن أغلب مراسي السفن والبواخر السياحية بأسوان مقامة بجوار ملحد مياه الشرب، مما يضاعف من صعوبة تنقيتها، وملاحقتها بالتالي للاستخدام الآمن. وحسب نفس الدراسة فإن نتائج تلك خطيرة وتتمثل في إصابة الإنسان بالتهاب فيروس كبدى سمي، بالإضافة إلى فشل الكبدى نتيجة تلوث الكبد، ثم يتطور إلى سرطان بالكبد فى أكثر من الحالات. على جانب آخر تلوث تقارير المركز القومى للبحوث وتطبيقا على أسوان أن لقاء مخلفات المصانع فى النيل أدى إلى زيادة نسبة الرصاص إلى ٤٤٠٪، والزنك إلى ٢٤ ألف خطه، والنيون إلى ٥٠٠ خطه، وللجبهة أن زيادة نسبة الرصاص تسبب الأضرار الحادة وآلام المعدة كما يؤثر على الجهاز الهضمي ويسبب التلوث المعلى، أما عنصر الكاديوم فيهدم الكلى ويسبب الأوجاع والتورف وغيرها من الإصابات والأمراض. المؤسف أن المختبرات من التوصيات الصادرة عن الخبراء

طالب الحزب الناصرى بأسوان والتدابير والفحراء والأطباء بالمحافظة بجل عاجل لمشكلة تلوث مياه النيل، وحلوا من خطورة عدد كبير من اللشآت والجهات التي تتورط فى تلوث المياه وإصابة المواطنين بالسرطان والأوبئة، وإلى مقدمتها شركة مكيماء، ومصانع السكر بكيم امبو، وأندو ومصانع السمك بصحيرة ناصر، ومخطة الصرف الصحي لقرى نيلية، فضلا عن مسئولية اللنادق السياحية والمعالجة في ترسيخ المظلمات والأخنة وأجورها إلى قلب النهر ليلا ونهارا. «العربي» حطقت في هذه الظاهرة، للشبكة - وسائل الأعالى، والخبراء واستمعت إلى توصياتهم، وأكد لنا بكن أن الخطر القومى يلقى من مستشفى أسوان العام شركة كيماء تلتى بجمعها فى النهر، وأنها فإن الأعالى بجمعها ترعة السمك، وإلى اللبال كانت وزارة الري تتلجج على هذه المسألة وتكتفى بتتبعها لقرارات من ورد القليل الأدهى من ذلك هو ما كشفت عنه دراسة قام بها معهد بحوث الري بالتعاون مع مركز صحة البيئة بوزارة الصحة من تلوث



المصدر: العربي

النشر والخدمات الحفوية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١٠/٢٠

على غرار شرطة الموافق: دراسة حديثة تدعو لإنشاء شرطة للبيئة

فاقترح ضرورة توحيد تشريعات البيئة في قانون واحد يضم الجانب الموضوعي والإجرائي والعقوبات الخاصة بجرائم الاعتداء على البيئة. كذلك الإسراع بإنشاء شرطة للبيئة على غرار شرطة المرافق يكون لها سلطة الضبطية القضائية وتطبيق العقوبة اللازمة على كل من يساهم في تلوث البيئة بالإضافة إلى ضرورة التزام المصانع بالقانون رقم ٤٨ لعام ١٩٨٢ الخاص بمصانع نهر النيل، وقانون ٤ لعام ١٩٩٤.

وأوصت الدراسة أيضا بحظر أي توسعات أو إحيال للأفران الموجودة بالقرب من العمران والتوجه بالتوسعات والمشروعات الجديدة إلى الصحراء البعيدة مع نقل المصانع بعيدا عن مناطق العمل، كذلك ضرورة تكوين النجان العلمية والبحثية المتخصصة من إسماتة الجامعة والمعاهد العلمية لتأدية جميع الأعمال بصفة مستمرة بالإضافة إلى تخصيص نسبة من ضريبة البيعات للانفاق على معالجة التلوث والمشروعات البيئية مع مراعاة تحميل الشركات المسببة للتلوث جزءا من تكلفة المعالجة.

نرمين محب

تلوث البيئة وأثره على الكفائية الإنتاجية والتنمية موضوع الرسالة المقدمة من الباحث مبروك إبراهيم الوكيل للمحصل على درجة الماجستير في اقتصاديات البيئة.

تناولت الدراسة أثر التلوث السيئ على صحة العمال، ومن ثم تأثير الإنتاج والاقتصاد القومي، حيث توصلت الدراسة إلى عدة نتائج.

منها أن التلوث يسبب أمراضا صحية خطيرة للعمال مما يؤثر على النمو الاقتصادي والتنمية ويقلل من الدخل للفرد القومي، وأثبت الباحث أن شركات الأسمنت، والحديد والصلب، والكرام، والأسمنت هي أكثر المصانع تلوثا للبيئة، حيث يصل الفاقد من تربة الأسمنت إلى ١٥٪ من إجمالي الخسائر للخزنية للأفران والتي تصل إلى ملايين الأطنان. كما أشار الباحث في دراسته إلى أن للترتبات الجوية لها تأثير على خفض الإشعاع الشمسي ليلاشر بنسبة ٤٢٪ والإشعاع الكلي بنسبة ١٩٪، ومعامل للظلمة بمعدل ٧٢٪. وقد أوصى الباحث بمعدة توصيات طالب بتطبيقها إنفاذاً مجتمع من المخاطر الصحية والاجتماعية والاقتصادية التي يتعرض لها أفراد من جراء التلوث.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات ١٩٩٨/٧/٢٧ التاريخ

قبل أن تقدر
حملة السنة
وتوفر هودك
عن طريق
تشغيل سيارتك
بالحفاظ على
صحة

الفشل يهدد مشروع سيارات الغاز الطبيعي

تحقيق شقيق الطاهر
تصوير سامي الششتاوي

٧٠٠٠ قنبلة موقوتة تجري في شوارع القاهرة بسبب سوء الصيانة أصحاب السيارات يعودون إلى البنزين بسبب سوء إدارة الشركة ٤ ساعات من أجل التزود بالغاز والاعطال تهدد المشروع

البداية فإن مشروع استخدام الغاز الطبيعي كوقود للسيارات يقلق من انبعاث هذه الغازات الملوثة للبيئة بسبب تصل إلى ٧٤% عما أنه من جانب آخر بالنسبة لأصحاب السيارات وبالأخص الأجرة والميكروباصات يعتبر يوليو والخمسين لأن سعر البنزين وبالتالي فهو يولد أكثر من النصف... كل هذه العوامل سواء الحفاظ على البيئة أو الاقتصاد في الشفقات والتوفير في سعر الوقود دفعت أصحاب السيارات وبالأخص الأجرة إلى تحويل سياراتهم للعمل بنظام الغاز الطبيعي وشجعهم على تحمل تكاليف عملية التحويل والتي تصل إلى ٨٠٠٠ جنيه بالتقسيط و١٠٠٠٠ جنيه نقدا ويدفع أصحاب السيارات لتحويل سياراتهم حتى وصل عدد السيارات التي تعمل بالغاز الطبيعي إلى أكثر من ٧٠٠٠ سيارة في القاهرة وحدها... ولكن الرياح دافعا لا تأتي كما تشتهي السفن فبعد مرور عام ونصف العام من بداية المشروع ظهرت العيوب الفنية والإدارية لهذا المشروع وأصاب الندم الكثير ممن أقعوا على هذه

بجري عدد كبير من السائقين ملأوا سياراتهم شركة كار جاس للغاز الطبيعي لإعادة سياراتهم للعمل بالبنزين مرة أخرى بدلا من الغاز الطبيعي بسبب فساد الشركة عن إجراء الصيانة على سياراتهم وظلها إلى جانب ضخمة بالمخالفات للعقد المبرم معها والتي ينص على إلزام الشركة بإجراء الصيانة مجانا لمدة عام مما يجعل هذه السيارات معرضة لخطر الانفجار... هذا بالإضافة إلى عدم وجود محطات للتزود بالوقود في أماكن متفرقة من القاهرة حيث لا يوجد سوى ٧ محطات فقط في القاهرة الكبرى كلها مما يسبب في حدوث زحام شديد في السيارات الرغبة للتزود بالوقود... مما يؤدي إلى شوارع وأوقات كبيرة للوقوف في الطابور. لا شك أن مشروع تحويل السيارات للعمل بالغاز الطبيعي بدلا من البنزين أو السولار خطوة مهمة في طريق تنمية البيئة من التلوث خاصة إذا عرفنا أن وسائل النقل تعتبر من أكبر مصادر التلوث البيئي خاصة في المدن المزدحمة مثل القاهرة والاسكندرية والجيزة وغيرها من محافظات الجمهورية ذات الكثافة السكانية العالية بالقاهرة وحدها تجري في شوارعها ما يزيد على ٢ مليون سيارة ما بين نقل خفيف وفيل آخر وصافي والتوبيصات الفيل العام والخاص والتي تخرج من عوادمها أبخارا من تلوث الهواء للبيئة والتي تتكون من أول ثاني أكسيد الكربون وأكاسيد النيتروجين ومركبات الهيدروكربون وتؤثر على وظائف كل أعضاء الجسم الحيوية وتسبب في الإصابة بمرض السرطان والقلب والربو والسكري والدمع والتهالبي وكما قلنا في

المفكر... لذلك ظهرت عيوب فنية قاتلة تهدد بتفجير سيارات التي تعمل بهذا النظام وجعلتها بمثابة قنابل موقوتة تتحرك في شوارع القاهرة بسبب بعض العيوب الفنية التي أدت لحادث تسريبات من الغاز في السيارات والتي من الممكن أن تتفجر في أي لحظة بمجرد الشعاع عود نقاب بجوار السيارة أو حتى حدوث لمس كهربائي في دوائرها الكهربائية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٢ / ٢ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لأنهت وأيضا للشركة ومعنى أن تتعطل مدة ثلاثة أيام أخرى أنه لن يستطيع سدك الأساط لتستحقة عليها كما أن بقاء العطل بدون إصلاح فيه خطورة على السيارة والركاب.

بل والسيارات التي تسير أو تلك بجوارها في الشارع حيث يمكن أن تتحطم في أي لحظة إلا أن مهتمس الشركة أصروا على موقفه ورفضوا إصلاح العطل كما أن العقد المبرم بين الشركة ومالك السيارة يضمن على فترة ضمان سنة ويلزم الشركة بإصلاح أي عطل قد يطرأ على السيارة بسبب تحويلها من العمل ببولد البنزين إلى الغاز.

ويضيف مالك أن تحويل السيارة للعمل بالغاز كلفه حوالي ٧٠٠ جنيه بالتقسيط حيث يتراوح القسط الشهري ما بين ٢٧ إلى ٣١٠ جنيهات شهريا.. وبسبب سوء العناية قررت أن الك السيارة بمعنى أن تحويلها مرة أخرى للعمل بالبنزين رغم أن ذلك يكلفني مبالغ طائلة ولكن ليس هناك طريق آخر.

ويلفت عاقل بشاي سائقه لطراف الحديث ويقول إن هذا المشروع رغم أهميته لحماية البيئة إلا أنه للأسف فشل فشلا ذريعا بسبب سوء الإدارة من ناحية وللعاملة السهلة التي تلقاها من الشركة بسبب إحساس العاملين فيها بقوة مركزهم وعدم وجود شركات منافسة وبالتالي يعرفون أنه لا يوجد أمامنا إلا التعامل معهم والضغط لهم ووصل إلى حد الابتزاز لدرجة أنه حين نستقبل مقلما صغيرا في السيارة نطلب منا دفع مبلغ ٢٥٠ جنبا أو إذا حدث أي عطل في أحد أجزاء الغاز في السيارة ونذهب لتغييره أو إصلاحه نواجه برفض الشركة إجراء هذا الإصلاح والتغيير

ومما يزيد من فرصة حدوث ذلك هو تقاعس الشركات التي تقوم بتحويل وصيانة هذه السيارات وقيامها بالبنزين الأسفلين وعلى مبالغ مالية ضخمة مقابل إجراء هذه الصيانة.. بالإضافة لانعدام الوقت بسبب قلة مركز الصيانة التي قد تستغرق عدة أيام حتى تدخل السيارة في عملية الإصلاح.. هذا غير الأوقات التي تضيع في انتظار تامين أسفارة بالغاز والتي تصل إلى أربع ساعات يوميا يقضيها الأسفلين في الوقوف في طابور طويل حتى تزود سيارتهم بالوقود.. وهذه الأساط مجتمعة دفعت عشرات الأسفلين في كد سيارتهم مرة أخرى والعودة إلى نظام البنزين..

ووصل الأمر بهم إلى تصوير عدة محاضرات ضد شركة كار جاس في قسم مصر الجديدة يتهمونها بالتقاعس عن إجراء الصيانة لسياراتهم. والأحرار، التفت بعدد كبير منهم واستلمعت شكائهم وأسباب تراجعهم عن استخدام الغاز الطبيعي وكانت هذه السطور.

مهازل

يحكي مالك ذكرى سيفين سائق عن المهازل التي تجري عندما طلب أحد الأسفلين إجراء صيانة سيارته التي حولها إلى العمل بالغاز ويضرب مثلا بفصته مع شركة الغاز فيقول أنه فوجيء في الصباح وعلمنا أراد أن يتعلق مسافرا إلى الاسكندرية وبمجرد فتحه لباب السيارة وجد أنها معبأة بالغاز ولم يعرف كيف تسرب فلخص سيارة وسحبها إلى مبنى الشركة وكان ذلك صباح يوم الخميس وبعد وصوله طلب من المهندسين بالتحريكة فكشف على السيارة ومعرفة مكان التسرب إلا أن المهندس طلب منه بلا مبالاة أن يمر عليه بعد ثلاثة أيام لإصلاح هذا العطل بحجة الزحام في مركز الصيانة رغم أن السيارة أجرة وعليها الأساط



المصدر: العربي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٧

حصصة نهر النيل على طريقة أصحاب العوامات!

عضو مجلس شعب شاب يمتلك عوامة على الطراز الانجليزي
بربع مليون جنيه

الباحرة صلاح الدين «المحترمة» صدر لها قراران بالاعلاق
لإنعدام قواعد الأمان

النيل يصرخ من المخلفات وخمس جهات تشرف على
قواعد الاستخدام

مكتبة

ويجوز



المصدر: الأهرام

١٩٩٨/٣/٢٤

التاريخ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حتى وقت قريب كان امتلاك مساحة على التيل هو لطمح الكثير الذي يدافع طلاب الجامعة والزماهير. أما الآن فقد تغير الحلم من مساحة على التيل إلى مساحة في التيل.

وبين مدعى، وعلى العكس من التغيرات والقصص لعل آخرها ما حدث الأسبوع الماضي من إحتراق كامل لإحدى العوامات السياحية وهي الباهرة صلاح الدين، والتي اشتهرت بسهرات داف ليلة وأيلة لتي يقضيها على ظهرها ملوك هذا الزمان من اصحاب المليارات والملايين.

وقبل ان مساحة رياه تاريخ العوامات والعمارة، والخاصة في مصر.. تجدر الإشارة إلى أن الباهرة صلاح الدين العشرية كان النصبيا لثقل واحد فحسبها. ويرجع تاريخ العوامات إلى بداية هذا القرن حيث بوشر الاسترقاق للصرة التي كانت تلك العوامات في كل شيء حيث اقام بعض العوامات بيوتا خاصة من الخشب على الطريقة الانجليزية. وبمعدنا انتشرت الظاهرة في اسكن كثيرة من شاطئ النيل فكانت منطقة الدويرة في جاردن سيتي الواقعة لعمارة النيل العربية، ولفظ ميلانين، وابل الجيزة. ومع تطور العمران تركزت العوامات في منطقة الجيزة خاصة لمسافة المصورة بين كوبري بديعة والجلال، حاليا، وكوبري الزمالة ١٥ مايو حاليا، وكانت العوامات تشبه تشكيلة من الجحش من باشوات والفاشين، وتجار، وفنانين، وأداء ولطيفة، ورواين ابداء، وكانت العواما مظهر من مظاهر الترفيه والفا من الرحابة. وفي منتصف الخمسينيات بعد الثورة كان ينظر إلى العوامات على أنها بقاء حصن الاثقال، وبدأت إهانة

النظر في وجهها، حيث لصبر زكريا محيي الدين قرارا بإزالتها بعد تكرار الشكوى من وجوها الذي يسبب مشاكل عديدة يأتي على رأسها التلوث وأخيرا تم التوصل إلى حل يقضي بحصر وجود هذه العوامات في المسافة بين كوبري الزمالة، وكوبري امية مع طواف الانفتاح وتغير الطريف الاجتماعية عادت العوامات بكثافة، وتظهر نوعية فاضلها، وبدا من الباشوات، والأبناء، والفنانين جدد المساهمة، وتجار الضريبة، وبدأت الأجهزة الرسمية تطارد العوامات وسكاثيرها، وكانت الميراث كثيرة منها تطويره غياب تواجد الأمان والسلامة. وبعد أن كانت العوامات تحمل أسماء مثل حكمت شفيق، وفاد رفاة، وشريفة فاضل، وشيرة للهدية، ولجوب محظوظ بالإضافة إلى بعض الفرق، أصبحت تحمل أسماء مثل نعيمة وأمة، وعلى كتلة، وتحويت إلى مولفين، وهي ليل لتتج اطلالا من اللوات يشتمل انواها، إلى أن انتهت وزارة الاضلال والوزارة، اللتي تملصية الاختصاص السيل في التيل، وكذلك محافظة الجيزة، قامت بإنشاء خط صرف سمي على البحار المصرية، وخمس الكتلة من حساب اصحاب العوامات، ومع تفتين وضع العوامات عادت الأسماء لكثيره مرة أخرى الضيق معكده، والضيغ قلدا، ومن العوامات سمز كالدين وهي مستمرة للثبة.

لكن.. ماذا فعل أولئك املاكه قطعة سكنية في قلب النيل. أولا أنه لا تستوعب لتلك الاما، بل تفضل على حق الانقاذ سياحية في التيل.. وتلويصه مستطوع أن تجر لك عواما فيها أرباب تجارها.

ويتحدث حسن زكي مدير للاماة النهسية بمدينة الجيزة عن سوق العوامات يقول: إن سعر العواما يتحدد حسب حالتها ويتم البيع من طريق الإدارة العامة للصحة والوقاية الشهر العساير، وهذا يمكن حق الانتفاع للسكان رايين ملكية خاصة له ويتم دفع ضرائب عليها، وأيضا إيجار للمالكين سواء كانت سياحية أو سكنية. والنسبة للعوامات السياحية فيكون ١٥٪ جنبها على لائق المفقود، و٢٠٪ جنبها بالنسبة للبرمى فيكون هناك إيجار للأرض.

أما العوامات السكنية فهي تتراوح ما بين ١ جنيهات سنويا، وهذا التمرى أما العواما نفسها فهي ثلاث بالنسبة للسكن، وهي ٢ قروش التيل، وهذا يكافأ ما تحصله إداره الأشغال والمحافظة لها ربع كما أن وزارة الري لتشد ريشها على حق الانتفاع والأرض ويضرب مدح ثلاثة من عدد العوامات بين كوبري الزمالة، وكوبري امية يبلغ ٢٤ عواما سكنية منها عوامان سياحيتان.

ولكي يتم طي ترخيص عواما سواء تنسوية أو سكنية لابد من توافر عدة شروط يمكنها القانون رقم (١٠) لسنة ٥٠٠ كمينه لتسوية وزارة الري بجود هريس وبخبره في كل ريواسة، وهذا قدوس، في التلسون سائل بولاي الممار: زكو يخلط حقل العواما، ووب أن يحدد التسليمه، ويغيرها بالنسبة التي يوب أن تكون عليها العواما، ولقبها كان «البرمى النهسية» بمل ٢٠٠ جنيه، والآن ٢٠٠٠ جنيه.

وقول محمد على خليفة مصر رئيس مجلس المظلة أنه ومن كالتجرب من اصحاب هذه العوامات وأنه يفضل بجهه الأكلين عن المصيرين حيث أن



المصدر : المصري

التاريخ : ١٩٩٨/٣/١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استخدموها بشكل غير أخلاقي. ومن العوامات المتجربة لأحزاب العوامات رقم ١٢٢ وهي ملك حسين شكرى وهو وريث لها. ومن أصحاب العوامات المعروفة عوامات تحمل اسم "A.N" عضو مجلس الشعب من حزب معارض، وهي عوامات خشبية كبيرة على الطراز الانجليزى ذات بوابة كبيرة عليها أول حرايين من سمت وجميع الذنابل بها من الأوميتال للشارع الخطى يستلزم لبنية اللون. وقد تم بيع ثلاث عوامات بمعرفته فى المنطقة، وقد كان شن العوامات منذ عشر سنوات كما يقول محمد خليفة بـ ١٤ ألف جنيه تقريبا، أما الآن ففصل من ٢٥٠ ألفا إلى ٢٠٠ ألف جنيه. والعوامة رقم ٢٧ ملك لرجل فرنسي وزيجت مصرية يعملان بمنطقة اليونيسكو ككلت قريبا ملكا لأحد الباشاواته ويبحث لهم. وهناك عوامات جميل الزينى وهو وزير سابق فقد تم بيعها لخمس بكثر من ربع مليون جنيه. ويقول خالد عمر محمد من القطن العوامات وهو مقدم من سنة ٩٠ فى إحداهما ويؤجرهما من ليرة إلى جارها الشهير ١٠٠ جديا، وهناك عوامات تؤجر بـ ١٥٠٠، وإذا تم فصل بـ ٣٠٠٠ جنيه حسب حالة العوامات. ويتم عمل صيانة دورية نظويا، ويقوم بها صيغى لمنشآت ليرى الأذن والسلامة بها. والتدخلان على الطواق الفنية أيضا. ويقابل مولية نشاط العوامات فى النيل ضربة للمنشآت المائية قنن تقوم بمحلات التفتيش لخدمة التفتيش من حوت حوامل الأمان والسلامة، أو زيتها. قدرافض، أو الإضراب بالبيئة. وكما يقول مصير مستشار شرطة التفتيش لأن الباشرة صلاح الدين التفتيشية أكثر

لمتفرقت الأسبوع للشمى حصلت على نصيب الأسد من مساحات الخلفيات، وأدرات اللق، حيث صدر بشأنها أول قرار تلق بتاريخ مارس ١٩٩٧، وبعد شهر واحد عانت لماسة لتسلطها بعد فسخ الاختام وبعد شهرين فقط صدر لها قرار غلق آخر فى أكتوبر ١٩٩٧، ولم يثنه الشهر إلا وكانت قد استقلت لتسلطها. وكان القسب فى قرارات الاختام إندام قرايد الأمان والسلامة. أما العوامات الخاصة فإن خروجها من قواعد العمل أكثر من التسليحية حيث هناك عشر عوامات خاصة حصلت على قرارات بالاختام منها العوامات ١٢٧٠، للملكة لأحد شيوخ السعودية وأخرى ملكة لرجال مصريين. والطريف أنه أثناء حملة تفتيش ليلت المساحات الأسبوع للشمى تم اكتشاف عوامات بدون ترخيص ألامها صاحبهو لأن لن يتخل لها. وتقول السعودية سياحية يوسب واحدة سياحية فى شاطئ البنية، وقد كانت ضمن حملة التفتيش على العوامات إنها مستقلة عن جمرى صيغى مخالفة للقرارات التي تتخذها لوزن الأمانة. والى باب مخالقات في كذا، ويجوز التأكد من أن العوامات الخمس لهم العوامات مرسى بالفيوكة ليريسية. المتصرف المستند، وأن كذاه تدير بالمصرف يجرى أن تكون هناك وحدة معالجة بالليل. والعوامات التي تسمى فى الليل يجب التأكد أن بها صيغى ربح والصيانة المسطحات حتى لا تظن مخالقات بالليل.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٣

مجلس الشورى يناقش تقريراً حول الطاقة الجديدة:

التوسع في استخدام الطاقة المتجددة

توفير البترول وحماية البيئة تشجيع مساهمات القطاع الخاص في إنتاج معدات توليد الطاقة

تابع الجلسة:

عبد الجواد على

مساندة مالية

ويؤكد التقرير على أهمية الحاجة لتعميد الأعراف الرضائية على كل من المستويات القومية ومستويات التجمعات الإقليمية، ووضعها داخل

أمر محدّد واضحاً للعالم لتكون محل رعاية وإعتماد المستويات السياسية بهدف دفع مشروعات الطاقة الجديدة، وحماية تنمية واستغلال مصادر الطاقة المتجددة ذات الأهمية وهي الطاقة الشمسية، طاقة الرياح، طاقة الكتلة الحيوية، طاقة المروءة من المساقط المائية، وانضواء تلك مشروعات خاص بالطاقة لجمع وتخزين وتحليل بيانات الطاقة مع استخدام الوسائل الحديثة

بدأ مجلس الشورى في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور مصطفى كمال حلمي مناقشة تقرير عن موضوع الطاقة الجديدة والمتجددة واستخداماتها في المشروعات الإنمائية، ويؤكد التقرير الذي عرضه المهندس محيي الدين عبداللطيف على أن الإمكانيات الهائلة المتاحة من مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة يمكنها أن تلعب دوراً كبيراً باحتياجات مشروعاتنا التنموية من الطاقة النظيفة، كبدل لجزء لا يستهان به من استهلاك مصادر الطاقة التقليدية المستخدمة حالياً، والمعرضة للنضوب بشكل متسارع.

مثل أجهزة الأمم المتحدة، والبنك الدولي، والائتماد الأوروبي وغيرها، تلك

البرامج التي تهدف إلى الحفاظ على البيئة في الأرض من التلوث، والاتكال من إيرادات الغازات الدافئة الناتجة عن حرق مصادر الوقود التقليدية للحصول على الطاقة، وأمل من أهم نتائج هذا الاهتمام في العالم عقد مؤتمر قمة الشمس في برلين في سبتمبر ١٩٩٦، والذي تركّزت توصياته على ضرورة الاهتمام بتطوير مشروعات استخدام الطاقة المتجددة، وتشجيع الأليات اللازمة لذلك على مستوى العالم.

وهي الرغف من الجهود التي بذلت لاستخدام الطاقة للتجديد فأنها سائرالت في بداية الطريق وسائرال استهلاك الطاقة في عصر يتطلب الأساليب للتخطيط على مختلف المستويات وفي كل القطاعات الإنتاجية والاقتصادية لتزويد استهلاكها وكذاك أصبح استخدام الطاقة الجديدة والمتجددة أمراً ضرورياً وحجوباً للمساهمة في حماية أمة الطاقة. ويتزايد الاهتمام الدولي بهذا النوع من الطاقة بشكل مستمر، ويعتبر هذا الاهتمام في العديد من برامج التعاون الدولي التي ينفذها المنظمات الدولية



الصدر : الأهرام

للتشر والإذاعات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٨/٢/٢٢

والمشروعات للتنمية ودعوة الوزراء والأجهزة الحكومية المعنية إلى وضع سياسة صناعية واضحة لأحدث الطاقة للتجديد، وصولاً إلى الوهم استخدام ممكن بالإضافة إلى الحاجة لتأمين البنية في أبعاد برامج تنويعية خاصة

بمشروعات الطاقة للتجديد.

حماية البيئة
ويطلب التقرير بدمية كافة الوزارات وأجهزة الدولة المختصة، وكذلك القطاع الخاص إلى ضرورة دراسة وتقييم إمكانات ترشيد استهلاك الطاقة لدى مشروع تنفيذه قبل البدء في إعداده بأى من نظم الطاقة التقليدية للواء، ضرورة التفرغ لذلك بأعداد دراسات جدوى الفينة والاقتصادية لهذه النظم ومطابقة الوزارات وأجهزة الدولة والقطاعات الخاص والعام باستخدام التخزين الضخمي للأراضي للزراعة والتجارية والصناعية في الحالات التقليدية المختلفة مع الأخذ بعين الاعتبار جدواها الفنية والاقتصادية مع السط، والأولى للاستخدام في المناطق النائية والمجمعات الجديدة والمصريين وأسيما في التطبيقات التي يترتب عليها الوهم وفر ممكن في المصادر التقليدية للطاقة على المستوى القومي والاستفادة من برامج البيئة المطروحة عالمياً من خلال أجهزة الأمم المتحدة والبنك الدولي والاتحاد الأوروبي وغيرها، باعتبار أن مشروعات الطاقة للتجديد في مشروعات طاقة نظيفة كبيرة التأثير في الحفاظ على البيئة من التلوث والانبعاثات الضارة الناتجة عن تطبيقات الطاقة التقليدية واستمرار الاتصال والعمل للتخفيف من خلال المشاركة في جميع للمبادرات والتعاون العلمية والبحوث عن الطاقة للتجديد حتى يمكننا أن نبدأ من حيث انتهى

إلى العالم المتقدم.
مناقشات النواب
ثم جرت مناقشة تحدثت في بدايتها الدكتور زنب سحر فالح: أن الطاقة تعتمد على البترول والغاز الطبيعي، ولذا فإن وزارة الكهرباء قد قطعت شوطاً كبيراً في مجال توفير الكهرباء، وهو ما أدى إلى إلحاح من توليد البيئة واعتقد أن لدينا مصادر متعددة للطاقة النظيفة من الرياح والشمس وأمواج البحار، وهو ما يجب اتساع فيه للحد من الاعتماد على البترول لعدم استنزافه والحفاظ عليه كمخزون استراتيجي لسد احتياجات الأجيال القادمة.

وقال الدكتور صبري لأشبروي: أن طموحات المجتمع عالية في مجال التنمية والطاقة في الأمن لتطبيق هذا العلم القومي، ولذا لابد من الاستفادة من كافة الإمكانات المتاحة للحصول على الطاقة اللازمة لمشروعات التنمية، ويجب أن يواكب هذا التطور في تعدد مصادر الطاقة كهيئة للجمع كلك ذلك سواء من حيث توفير التكاليف البشرية اللازمة أو من حيث الاستخدام الأمثل للطاقة وأن يكون المستهلك عنصراً ألتجزأ من الخطة، وذلك بهدف الإنقاذ بحياة المواطنين في القرية والمدنية على السواء.

وأشار محمد عبد الله إلى أن العيون عن الطاقة بيني الحديث من المستقبل من أجل الارتقاء بحياة الإنسان لأنه وسيلة للتنمية ومنها، وفي هذا الجو التنموي يحقق الأمن والأمان للمجتمع كله، وفي ظل تزايد عدد السكان يزداد الاعتماد على البترول والغاز، وهو أمر يؤدي إلى استنزاف الخزائن الاحتياطية وزيانة توليد البيئة لذلك لابد من الأهتمام على الشمس كمصدر بديل للطاقة في القرية والاستفادة من النظرات الزراعية في إنتاج البيوبيجان للاستخدام في الأغراض للزراعة لتزوير المشتقات البترولية.

ويستأنف المجلس اجتماعه صباح اليوم.

في هذا المجال، وأجرء التطوير المستمر في صناعة معدات نظم الطاقة للتجديد، وتوفير التمويل اللازم لتحسين أداء المستخدم منها، وإبتكار النظم الجديدة، وتطوير الكليات الدراسية للانتشار التجاري

وفسيرة توفير الصيانة المالية لتطوير الصناعات، ودعم مشروعات الطاقة للتجديد حتى يمكنها منافسة المشروعات التنافسية في مجال الطاقة.

الدور الخاص

ويشير التقرير إلى أنه لابد من مساندة الدولة للقطاع الخاص لتشجيعه على التدخل في مشروعات أنظمة الطاقة الجديدة والتجديد وفيما يلي استعراض لبعض الإجراءات التي يمكن اتخاذها لتحقيق هذا الهدف واستكمال وتطوير المرافق الفنية القياسية المصرية لمعدات الطاقة الجديدة والتجديد مع إقامة لحدث العامل للتخصصه لأجراء اختبارات الأداء، اللازمة وأصدار شهادات الصلاحية للمعدات بما يتوافق هذه المرافقات القياسية مما يبرهن كفاءة في هذا المجال وبضرورة تنظيم المساعدة للقطاع الخاص من طريق تسهيل إصداره بأى بيانات فنية أو إجراء اقتصادية وتسهيلها لدراسات الجدوى الاقتصادية والدراسات الفنية الخاصة بهذه المشروعات ونظراً لما تحمله مشاركة القطاع الخاص في هذه المشروعات من فوائد وفائدة للدولة معقل في الزور في استهلاك القروض وما يترتب عليه من وفاء في العملات الصعبة لذلك فمن الممكن إصدار التشريعات الخاصة بإعفاء مستلزمات إنتاج الطاقة الجديدة ومعدات منها من الضرائب والرسوم ومتابعة الأبحاث اللازمة لتطوير تكنولوجيا استخدام الطاقة الجديدة في الأخص ما يصل منها إلى المستوى الاقتصادي القابل للتطبيق.

معدات الطاقة

كما يؤكد التقرير على ضرورة قيام لجنة الرقابة الصناعية بالتركيز على المرافقات القياسية المصرية لمعدات الطاقة للتجديد التي تدخل حيز الاستخدام التجاري، على أن يتواكب مع توفير البنية الأساسية لاختبار وتقييم أدائها، وأصدار شهادات الصلاحية اللازمة، بتحقيق لضمان الفني للمعدات ومطابقة كافة المواصفات والمواصفات بالمثل على إقامة صناعة قوية قادرة لمعدات الطاقة للتجديد، مع التركيز على استخدام الخدمات والمكونات المحلية والأخذ في الاعتبار أن تكون التمددات التكنولوجية لهذه المعدات متناسبة مع حجم الخطة



المصدر : الأهرام الاقتصادي

التاريخ : ١٩٩٨/٣/١٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يقوم المركز
للحسب، القس
المباني
بتصميم وإنشاء
أنظمة تركز
بطريقة فريدة
للبحث عن
المسارات
السمعية بين
المباني والبيئات
الأساسية
للحرق البصرية
والسمعية وهي
تعتبر أداة تصميم فعالة بمساعدة الحاسب
الأي

المسار

تصميم

البيئات

وتسمح هذه الأنظمة والتأثير بمستويات
الضوضاء بالقرب من الحريق البصرية وبرسم
خرائط الضوضاء وتصميم أداء حركي
للمسار السمعية على كائنات والبيئة
إن القس القوي ملها هو أنها تلحد في
الاعتبار الأماكن بكل تعديلاتها على
التصوير الفوتوغرافي، المباني، مطلق للبيئة والموارد
.. قام كما أنها تعدد الحرق المتعددة التي
بسلوكها الصوت كى يتنقل من طريق يرى
مربع إلى مبنى ما ويأخذى يمكن حساب
مستويات الصوت في أي نقطة.
وترتكز الأنظمة على خوارزمية سمعية
البحث عن المسارات السمعية بين منابع
الضوضاء والمكان في مكان محدد من
البيئة وترتكز هذه الخوارزمية على خريطة
عكسية لمسار الأشعة، إن للمسارات مثلاً
بواسطة مباشرة مشرفة بمتكسبة -
بواسطة الأرض أو الوجهات الرأسية
المباني - أو أنها مثلاً بترتيب من الأشعة
للأحرف والمكسبة وبما أن الخوارزمية
ليست مختصرة على المكسبة أو
الاحتراف فيمكنها التنبؤ بوضوء للزور
سواء في مساحة مثلاً على وسط للبيئة
ذات 360 درجة على في المباني أو في مكان
مطلق ذات مساحات واسعة بين المباني أو
في مناطق جبلية حيث تضاريس الأرض
تؤثر على انتشار الضوضاء.
يتكون من وحدات تصمم -
تصميم البيئات وبرامجها تحويل
والمسار السمعية، تحويل الأشعة السمعية إلى
الأماكن التي يتبعها حساب المستويات
السمعية داخل خصائص للزور.
- بالبحث عن المسارات للوجهة بين
نقطة محددة وخط سير المسارات
والحساب السمعي
- ويظهر النتائج

البيئة
والخدمات
الصحفية

حيات
الحكومية
البيئية
من الوزراء
القصور
تأمين الأخذ
بمعي الاعتدال
لضمان البيئة
وتحسينها في
2005 قرارات

السياسة التي تتلخص - وبمشاريع رئيس
الوزير، السيد توني باير لبدء سياسة
الزراعة - من طريقة التي مستلزم يتخذ
مؤامير - ويستعمل اللجنة بمساعدة على
تأمين تعاون في تأسيس برنامج جماعي
لعمال تمهيد جميع الوزارات تلك القرارات
التي سيجري تنفيذها على تزايد مستوي
متمسكين من أهمية للتصميم يكون تأيلاً
للاستمرار والديمقراطية
وبمشاريع الوزراء - القصور - بصورة
أفيدة بمراجعة كيفية إدارة وتأثيرهم على
علماء قيام هذه القرارات بالعمل على قدر
الأكبر بشكل كافي من حيث القوانين في
الاستثمار الفعالة والتفصيل من القوانين
والعمل على المساعدة على البيئة - وبمشاريع
الوزراء - جميع الاعتدال والمشاركة في
تعزيز سياسات برنامج وزاراتهم على البيئة
بمشاريعها



المصدر:

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠ / ١٠ / ١٠

القاهرة.. خالية من المصانع

من أجل
بيئة نظيفة..
وهواء نقي

قرر مجلس المحافظين إجراء دراسة جدوى لنقل مصانع الأسمنت من حلوان إلى خارج النطاق العمراني لوقف التلوث والحفاظ على صحة المواطنين وإنشاء مصانع بديلة تعوض الإنتاج وعمل تخطيط عمراني جديد للمنطقة يتضمن تقديم تسهيلات للقطاع الخاص على تنفيذ هذا المشروع

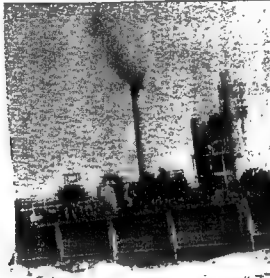
حصلنا مع المسؤولين والخبراء عن أساليب التنفيذ والفضل الطريق لمواجهة هذا التلوث الذي يفسد سماء العاصمة ويحجب الرؤية أحيانا كثيرة ويؤدي إلى حوادث سريرية وأمراض كثيرة كالسرطان وأمراض الصدر والحساسية.

**أسمنت حلوان والسابك والورش..
مشاكل مزمنة!!**

**النقل خارج النطاق العمراني..
حفاظا على صحة المواطنين**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ



جيدة الطاقة ولا من استغلال كراتش لسيارات طائفة كمنسار لتكثيف هذه لصناعة على أن يتم استبداله بإيجاد الغاز أو الكبريت والذي لا يتبع من استغلال طاقات أو لغيره في أنشطة طرية البترول.

يؤي الدكتور مسعود مطران في مقال البترول والسيارات فرصة للصناعة لتجديد صناعة لتقنية بالأساليب الحديثة.

دراسة مقارنة

الأنيس جميل مسعود خبير إدارة للشروعات بوزارة قطاع الأعمال وأحد مؤسسي جمعية الزئبق، والجمعية العمومية قال: إن تحقيق قانون البنية قرار صائب تماماً من أجل بنية طاقة بينة من أن تكون يهدد صحة الأمية، جميعاً ولكن لا بد من برامج في تنفيذ القانون أو تزيين لقطاع الطاقة والسيارات والبترول على حد ذاته وبذلك أيضاً خزنه للمنتج البنية الجديدة في أعينها بعد المساعدة على المساهمة إلى القوة عامة فسر زين السوريل إيماءة ذلك تكون قد حققا هدفين في ذات واحد وهما أن يصل الجمهور لتكامل مع هذه الخدمات بسهولة ويسر كما تساعد على مساهمة أزيان استبدالها بالتكنولوجيا.

ويؤي الأنيس جميل مسعود أن يتم كل ذلك بعد مراعاة استبقائه إلى وقت كاف حتى يتم تكليفي أي خطأ في أنشطة الخلية التي يستأنف من

يمكن أن تشهد بيئة نظيفة يتم بها كل سكان القاهرة بل ويستعملها أيضاً كل محافظات مصر وإذا أضفنا إلى ذلك برنامج أزمة التمددات على كورنيش النيل والذي تواءم أيضاً مع خطط القاهرة وبدأ في تنقيده بفرش عملية شاملة، قليل من القود والمشتقات التي تغطي في مياهه وتزدهق القودا مباشرة على صحة الإنسان والميزان معاً. فإن الأمر يؤكد أن حكومة البترول تدرك بشكل متكامل لتلبية هذه العاصمة نمو القاهرة من كل الجوانب التي تعاقب منها.

مصانع جديدة

ولعب الدكتور مسعود مطران استغلال الكيمياء بمعدود بحيث البترول ومشتقاته جميعها الطاقة للبيئة بشئون البيئة إلى أن يجب أن يكون أدينا العالم الشخصي للمحافظة على البيئة من أجل صحة أفضل لنا ولأولادنا وبالتالي سنتمكن ثقافتنا من إقامة أي مشروع أو بريق أو صناعة صديقة تكون مساهمة البنية بشرى صناعية في التلوث القلة بالسيارات لها البزود منها فعل أيديج تلك التي قدور بعيداً عن الأتربة القلة بالسيارات ليس فقط للسيارة على سكان هذه المناطق ولكن من أجل صحة أسطح هذه المناطق والمناطق بها وبذلك أن تال البترول والسيارات والصناعة إلى خارج القاهرة مساهمة الفرصة لأقامة مصانع جديدة توافي تطلعات مصانع غير واستخدم مساهمة

لشبابنا إلى أن جهاز شئون البيئة وضع برنامجاً للقضاء على القود سيتم تنفيذه على حزم بالتنسيق بين كل أجهزة الدولة. قال اللواء أحمد سلطان نائب محافظ القاهرة المنطقة الغربية هناك شاطئ لتنفيذ قانون البيئة ومعالجة مياه القاهرة من القود الأول خاص بالبترول الموجودة في المنطقة الغربية ببسطة القاهرة وهي منتشرة في الأراضي والمباني والحدائق.

والقود الآخر خاص بالسيارات وهي موجودة في معطياتها بالمناطق الجنوبية وتنتشر في مصر القديمة والمباني وطره ومدينة السلام وطولان والجنين والقيل ثم مصر تلك البترول وأخذت قراراً في عام ١٩٩٦ بإنشائها خمسة قنن تصحل في القود والصناعة والصناعة والصناعة إلى مدينة القوديين بنشركة ناصر وأربع إلى بعض الشكل لتلبية المنطقة ببسطة البترول التي لم يتم لها.

معالجة القود أما بالنسبة للسيارات وهي في معطياتها تتبع لتلثة الجنوبية ويجري الآن إعداد أماكن خارج المناطق السكنية وشكل سريع وأجود. يصنف اللواء أحمد سلطان لنا مع قرار رئيس الوزراء الدكتور كمال الجنزوري نقل مصانع الأصوات خارج القاهرة وذلك أمام الأضرار والجمل والصحة جيدة القاهرة وحتى نتمكن من معالجة القود التي تراها وهي تلال معادن العاصمة وبذلك عايلة لها في أماكن جاري الآن تجميعاً وذلك بالتنسيق مع الأجهزة المعنية كوزارة الصحة ووزارة قطاع الأعمال بوزارة البيئة.

يؤكد أن نقل هذه المصانع لسهل من للتغيرات التي لحقت من قبل شركات البترول مواتية على صحة الإنسان والتي تشكلت أسوأاً بماضيه يجب أن تتجهوا غير مضمونة تماماً.

وعوضاً فالإجراءات التي يجريها لمراسلة الآن تضمن إبعاد مناطق بيئية أراضى لقطاع الرياح حتى لا تترك على السكان السكنية.

السيارات الجديدة

أما لواء كريم عبدالمجيد خبير رئيسى حركان لقطاع أو لمراسلة تصممها الدكتور كمال الجنزوري في إجهادته الأخيرة ببسطة المناطق السكنية وبراسة يودى على الصانع خارج لقطاع السكنية وإلا راجعاً شاملة كقودته نادية مركز عبد عزيز القود البنية ومروها في تلك المصانع وتحتويها لهم من التلثة القلة بالسيارات والصناعة وتلحق قانون البيئة وإلا راجعاً أيضاً تصممها الدكتور عبدالمجيد شحاتة محافظ القاهرة الخاصة وبالسيارات خارج مدينة القاهرة كل ذلك يجعلنا مستعدين جيداً بأن الأمان القامة



المصدر :

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لواء احمد سلطان: الفلاتر تجرية فاشلة.. رغم ارتفاع التكلفة مهندس جميل مسدد: واجهنا اختياراً مأمناً بعيداً عن المساكن ومصادر الريـحان

المتابعة والاقتصادية القاهرة إقامة مشروعات مملوكة للمجموعة الآن والقاهرة في مناطق جديدة حتى تكون بمثابة المصانع الجديدة التي للمناطق الآمنة والمساكن على أن يتم في الوقت نفسه إقامة مشروعات سكنية وشبهية في المناطق الجديدة وبموت تكون تلك المناطق جاذبة للمواطنين والمعامل وذلك بتسليهم لهم الانتقال إليها بأسرع ما يمكن. يؤكد على ضرورة التوسع في إقامة من كل للشركات الجديدة القوت البريئة والتي أصبحت تتركز كل الوحدات المتوافر عليها دولاً في المنطقة وأصبحت العاصمة والزراعة بكل أنواع القوت نتيجة لارتفاع هذه التكلفة بين الأقاليم.

ويؤكد الدكتور محمد الخليل الأستاذ بمعهد بحوث البيئة بجامعة عين شمس أن قرار نقل كل مرافق البيئة خارج العاصمة قراراً حكيماً من كل الجوانب لأن هذه التكاليف تزيد منها أهمية وتخفف التكلفة مساهمة التمسك بالمشروعات على التكاليف المساهمة التي يثبت منها المصالح التي يؤثر تأثيراً مباشراً على الجهاز الحكومي المركزي (التي كما يثار تأثيراً هاماً على الكوادر والتكاليف كما أن هذه التكاليف تتركز في مصفوفة خفيفة التكاليف المصنوعة التي يؤثر على حصة المصنع ومصنوعها بالتمويل الحكومي أن الدولة أخذت قراراً حكيماً بتدعيم مصانعها بالتمويل الحكومي من المصانع ببرنامج التكلفة الحدية التي يكتسبها ولكن حصة التكاليف التي من أي تكلفة وهذا ما زاد من الدولة عند تحقيق هذا القرار.

أما ما يتعلق بتكاليف المساكن التي تتسبب منها الخزائن أو قرية لمان تتركزها مباشرة على الحصة العامة خصوصاً أجهزة التكاليف مما يؤدي إلى التكاليف تسلي في أقاليم الاندماج ببرنامج الريـحان ويؤكد الدكتور محمد الخليل ضرورة تنفيذ قرار نقل هذه المصانع خارج كورن المنطقة على أن تقيم في مناطق جديدة وبشأن قوتها عكس اتجاه الريـحان حتى لا تسلي أرباح هذه المصانع من الريـحان إلى المصانع وهذا وأحمد الله سميع عليم وزير الريـحان بمصر حوسبة بمصر وتعالماً انتباهها.



أكرم عبد الحليم جميل مسدد

تتبع:

مصطفى لوكو

حجم التكلفة على أن تتحد للمناطق الجديدة. ويتضح أن تكون المناطق الجديدة حول القوت القوت الجديدة القاهرة الكبرى لأن هذا القوت يتركز لتلبية من الخارج وسيل الوصول إليه وهذا سيق في المدن الصناعية بالخارج للمساكن أولاً.

ويؤكد اللواء أحمد حسين رئيس هي وسط وشعباً السابق إذا كانت مساهمة القاهرة قد شربت في تحقيق مشروع نقل ورش الحداثة والريـحان ومصانع الريـحان ويتركز في كل القوت للتكلفة أولاً والأمانة البريئة إلى مدينة القاهرة وتتركز على التكاليف من ذلك نقلاً إلى أن تسلي الامنية والأمانة نقل المصانع وسيرة ليك. ولكن بداية تكون بعيداً عن كورن القاهرة وانتقال الأقاليم بالمساكن وأن تسلي المصانع هذه التكاليف تتركز أرض خضراء تقيم للمناطق الجديدة أهم مصدر متسلسل وذلك لتدعيم المصنع الفلانة التي تخرج لمصدر القوت وتدمجهم بالمساكن مباشرة وبخبرة.

ويؤكد المهندس محمد كورن عبد الحليم أمين الحرب الوطني والقاهرة بأن تراسي خط التمدد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٣ / ٣ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شروع للتنمية المتواصلة في طوان بتكلفة ٥٢ مليون جنيه

كتبت - سالى وفائى :

يأتى بالتمكين من ورادات البحث العلمى والإنتاج الحربي والتخطيط والبيئة ولقطاع الاتصال وقالت إنه تقرر إنشاء حديقة على مسار ترعة الحشاش بالمحصرة والتي تم ردمها لتحويل من صندوق البيئة والسياحة على أن يتولى فرع القاهرة الكثير واليوم بجهز شئون البيئة متابعة التنفيذ وسيتم تزويد مستشفى طوان طوان لمام مصحرة نقليات بتحويل من مؤسسة بولان مصورة وقد تم تزويد جمعية تنمية وتطوير البيئة في طوان بألف شجرة من جهز شئون البيئة لقمها في اسرع التمشير مصحرة القوط خارج القاهرة تالشت برنامج إنقاذ المخلوقات من خلف مصحرة الاستت الثلاثة بطوان

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن منطقة طوان تشهد صحوة وإهتماماً متزايداً بأعمالها البيئية وأصبحت في بؤرة اهتمام الوزارة حتى تعود إلى سابق عهدها ولحده للاستثمار والجبال وأن هناك مسرعة للتنمية المتواصلة لطلوان بتكلفة ٥٢ مليون جنيه يتولى من جهة الدولة المصرية بهدف إلى معالجة الصرف الصحي ومطارات الهواء والتخلص السليمة وتدعيم الخدمات الصحية لأهالي المنطقة خاصة تاليد الدارس بالبيئة وتحفظ ممتلكات أترية الاستت وأضاحت وزيرة البيئة لي هذا المشروع



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٣ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كارثة لسحبة في إسنا الأسماك بالمبيدات

كشف تقرير صادر عن لجنة التلابة والجلس الشعبي المحلي لمركز إسنا عن تورط بعض المبيدات في إلقاء مبيدات عامة بمياه النيل بهدف تسهيل عملية صيد الأسماك سمياً وراء الفرج المزعج دون اعتبار لحياة المواطنين. وكان أحمد زبط، رئيس لجنة التلابة والجلس المحلي قد كشف في تقريره الذي ألقاه مسجلة المجلس عن تورط الكثير من المبيدات بإلقاء كميات كبيرة من الفيدان الأزرقية التي تسهل صيد الأسماك في مواطن تجمعها بعد أن تشيع تلك الفيدان بالمبيدات السامة والتي تتجمع حولها وتلتهمها ففقدت عليها في الحال وتظل يد ذلك على سطح الماء حيث يقوم الصيادون بجمع تلك الأسماك بسهولة ويسر دون اللجوء إلى وسائل الصيد التقليدية ورغم سرور أكثر من شخص ونصف الأهالي على كشف التلابة عن هذه الكارثة البيئية إلا أنه لم يتحرك ساكن من المسؤولين طمأ بأنه تم إبلاغ إدارة الطب البيطري وإيداع تقرير للجنة الشعبية للمصير بمسجلة المجلس والذي يؤكد أن صيد الأسماك بهذه الطريقة يصعب الإتيان بالتكليف الكندي لما لهذه المبيدات من خطورة على الصحة العامة وقد تبين أن هناك أكثر من خمس حالات تسمم ولم يبلغ عن تلك الحالات لأسماعهم بمبيدات خاصة كما أكد التقرير أن هذه المبيدات تفسد على 70% من الثروة السمكية المصرية. كما تبين من جانب لفرع تورط بعض المبيدات في القضاء على الثروة السمكية عن طريق الصيد بالسموم الكوريتي حيث يقوم الصيادون بصرفه لتلابة الكوريتي من الأعمدة المارة بجوانب النيل والقرع وإلقاء كابل مكهرب في مواطن تجمع الأسماك فتلصق وتظل على السطح ويقوم المبيدات بجمعها بكميات كبيرة بعد فصل التيار الكهربائي.

هنا عبد الحكيم القاسم



المصدر: الجمهورية

١٩٩٨/٢/٤٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ماهر الجندى خلال افتتاحه ورش العمل البيئية: تحويل ٢٢ جزيرة بالنيل إلى محميات طبيعية ردم الترع والمصارف داخل الكتل السكانية

كتب - حريس بيوم:
تدرس محافظة الجيزة حاليا تحويل ٢٢ جزيرة بالنيل إلى مصمومات طبيعية والاتفاق مع وزارة الأشغال المائية لتغطية وتطوير جميع الترع والمصارف داخل الكتل السكانية بمساهمات من الصندوق الاجتماعي بلغت ١٠ ملايين جنيه.
صرح بذلك المحافظ المستضاف ماهر الجندى خلال الجلسة الافتتاحية لورش العمل التي عقدت أمس بالتعاون مع هولندا تحت شعار «من أجل تطور بيئتي أفضل أجيالتي» بحضوره بضميرها بيهدي كبراني ممثل السفارة الهولندية بالقاهرة وخبراء من شئون البيئة ووكلاء للوزارات والمهتمين بشئون البيئة وأساتذة الجامعات والقيادات السياسية والثقافية.
وقال إن هذه الورش تمثل نظرة جغرافية وريفية والبيئة لمشاكل البيئة التي شهدت طفرة نوعية وإضمالها وأسما في عهد الرئيس حسني مبارك مشيرا إلى وضع خريطة بيئية توضح مصادر التلوث بالتعاون مع الجانب الهولندي وتسجيل الحلول بكتاب «لتطور البيئي» ويضع خطة مستقبلية للمعالجة البيئية.

المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٩٩٧/٣/٢٤

النشر والخدمات الصحية والمعلومات



صباح الخير

المفروض.. ان تصدر القوانين، لتطبق، وتنفذ.. ولا تصدر لتقام داخل الأراج.. ويتوقف العمل بها..
والامر الطبيعي.. ان تحترم الناس القوانين.. ولا تخالفها.. لأنه حتى صدر القانون.. اصبح واجبا على كل افراد المجتمع احترام احكامه، وعدم مخالفة مواده.
وفي مصر.. اعتدنا للأسف.. ان تصدر قوانين، ولا يتم تطبيقها! كما اعتدنا على وجود جماعات وتيارات الاستفاد حول القوانين.. وانتهاك احكامها، والميل على إسهائها!
وربما.. وتحت هذا التأثير.. تصور بعض القاصدين على المنشآت التي تنسب في تلوين البيئة.. ان القانون الجديد لحماية البيئة.. سوف يلحق بغيره من القوانين التي تصدر.. ولا تنفذ!
وقد صدر قانون حماية البيئة منذ أربع سنوات مضت.. وصدرت لائحته التنفيذية، منذ ثلاث سنوات مضت.. وولغا للأحكام التي وردت في اللائحة التنفيذية.. أصبح لزاما على جميع المصانع، والمنشآت، والمؤسسات التي تنسب في تلوين البيئة، وتهديد صحة المواطنين.. ان تقوم بتطبيق أوضاعها.. وان تتخذ الإجراءات والاحتياطات الواجبة لحماية البيئة، والتوقف عن تلويثها خلال ثلاث سنوات تنتهي في مارس ١٩٩٨.
وبالفعل.. استجابت منشآت عديدة لأحكام القانون الجديد.. وقامت الإدارات المسئولة عنها، باتخاذ الإجراءات والاحتياطات اللازمة، التي تكفل عدم تلويث البيئة.. بينما ادار المسئولون في منشآت أخرى ظهورهم للقانون الجديد.. واستمرت المنشآت التي يتولون إدارتها ومسئوليها في تلوين البيئة، وتهديد صحة العاملين فيها، بالإضافة إلى صحة المواطنين.. وتهديد حياتهم! وتقمضي أحكام قانون البيئة بترح العقوبات.. حيث تبدأ بانذار المخالفين.. ثم بتوقيع غرامات مالية على المنشآت المخالفة.. وينتهي الأمر بإغلاق المنشآت المخالفة، ووزيرة شؤون البيئة.. نائبة مكرم عبيد.. مصممة على تطبيق القانون، ومعها الحق.. كل الحق.. ومن واجب الجميع مسئولين، وغير مسئولين مساندتها، ودعمها.. حتى لو اقتضى الأمر إغلاق بعض المنشآت المخالفة.. أسوة بما حدث في ملهى سنيد.
ونحن نتمنى ألا يصل الأمر إلى حد إغلاق المنشآت.. ولكن اذا كان بعض المسئولين عن إدارة منشآتهم، يتصورون انهم قاصرون على تعطيل القانون والضبط على الحكومة عن طريق التلويح بترشيد العمال فائتي تصور ان تعد الحكومة حلا لمشكلة العمالة في هذه المنشآت.. لحين توفيق أوضاعها، واعادة افتتاحها.. مع محاسبية الإدارات المسئولة عن هذه المنشآت، وتوقيع عقوبات عليهم بوصفهم المسئولين عن مخالفة القانون!
ان القوانين تصدر لتنفذ.. واذا سمح الحكم بعدم تنفيذ القوانين.. فقد هبته ..

سعيد سنبل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

الطائرات الحربية في إسرائيل

كثيرون في مصر وفي العالم العربي ليست لديهم فكرة واضحة أو سليمة عن مفهوم «العمليات الطبيعية» ما هو الهدف منها وما وتنتجها؟ ولماذا تهتم الدولة بإقامتها في أجزاء معينة من البلاد دون أخرى... بعض الناس يظن أنها مناطق عسكرية أو شبه عسكرية يمنع الناس من دخولها لأغراض أمنية. وبعضهم يظن أنها مساحات من الأرض التي تملأ بهدف استعمارها في المستقبل لأغراض تجارية أو سياحية.

وكان العرب سؤال سمعته من صحفي إسرائيلي أثناء ورشة عمل نظمتها هيئة مجتمعون وهي وكالة إعلامية تابعة للامم المتحدة، لشرب صحفيين من مختلف دول الشرق الأوسط في إسرائيل عن السور في إقامة محطات طبيعية عديدة في جنوب سيناء. وهل الهدف منها هو إخلاء مناطق معينة من سكانها لأغراض عسكرية، طبقا للاتفاقيات السلام بين مصر وإسرائيل؟

وأوضح أن مفهوم «العمليات الطبيعية» يبدو بعيدا عن الأنظار في دول عربية كثيرة، كاسلوب للحفاظ على البيئة وحماية الموارد الطبيعية من الاستنزاف والتلوث والقتل. واستشارها جزءا من التراث الحضاري والثقافي لتوارثه الأجداد، ويقال مصدرا للمعنى السياحي، دون أن تلمح حركة التعمير وبناء القروى غير الخطية. وقد انتشر هذا الأسلوب بإقامة المحميات أو المنتزهات الطبيعية في جميع أنحاء العالم، وفي أقوال المنظمة بالذات حيث تولى حركة العمران ولواصلا والارتقاء إلى تدمير نظم بيئية هشة يصعب بل يستحيل ترميمها في زمن محدود.

وبينما وبين الإزدي مخاوف مشتركة في هذا المجال حيث يفتقد البدون العشوائى في مجلات الحفاظ على البيئة. وقد شجعت من المصحف الأرضي أن يسهم في توكيد ومخاوف عديدة بسبب التغيرات السامة التي تسببها إسرائيل من الدول الصناعية لعنفها في مناطق صحرائية قريبة من الأردن ومصر وفي مؤتمر عقد مؤخرا في ماليزيا للبحث في مشاكل ١١ دولة. أعلنت منظمة جرين بيس، وشبكة إيزاب لحماية البيئة أن إسرائيل تجاهلت الأوس الرئيسية في ميثاق بازل الداعية إلى خفض حركة التغيرات السامة بين الحدود. وإن إسرائيل تطرح نفسها الآن كجميع للتغيرات السامة، وتدين إسرائيل في صحران النبل حاليا نحو ٦٠ ألف طن من التغيرات السامة في براميل غير محكمة الخلق بمن أن تدمر إلى مصادر المياه والزراعة.

وهي قضية لا يمكن السكوت عنها. ويمكن الجوء إلى الهيئات والمنظمات الدولية للمساعدة عن حماية البيئة. لا شك من صحة هذه المعلومات. فقد يخضع للعالم أن إسرائيل ليست مصر تهديد للسلام في المنطقة فحسب بل أيضا مصر خطر على الحياة الإنسانية والطبيعة.

سلامة أحمد سلامة



المصدر : الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٥

افتتاح مصنع جديد للحماء من مخلفات الغدابة بالجيزة نهاية مارس

كتب - عادل الجيب:

أعلن المستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة أنه سيتم في نهاية هذا الشهر افتتاح مصنع جديد للحماء من مخلفات القمامة في قرية خيرامنت ببلد ١٢٠ شفا في الجيزة، وتنفذه وزارة الإنتاج الحربي بتكلفة ٥,٧ مليون جنيه، وسيخدم المصنع مناطق جنوب الجيزة والهرم وعرب الجيزة، وقال المحافظ خلال الجلسة الافتتاحية لورشة العمل حول منظور بيئي أفضل لمحافظة الجيزة والتي تعقد بالتعاون مع هولندا - إن المحافظة أعلنت التمتع التي توثق التلوث وأن الدراسة مع الجاس الهولندي تهدف إلى وضع منظور علمي لراحة أولويات التلوث مشيرة إلى أنه تم وضع خريطة بيئية توضح مصادر التلوث في المحافظة بتكلفة ٢ مليون جنيه.



المصدر : الأهرام المسائي

للتنمية والتنمية البشرية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٢٤

طلائع البيئة ... في خدمة المجتمع !

بناء جيل قادر على تحمل المسؤولية للمشاركة في قضايا التنمية الشاملة ومواجهة تحديات المرحلة المقبلة... من أخطر القضايا التي تحتاج إلى اهتمام خاص خلال السنوات القادمة. ورغم تعدد تلك الأساليب التي من شأنها تحقيق بناء تلك السواعد القادرة على الأخذ بين الوطآن إلى طريق التقدم .. إلا أن الدراسات العلمية قد أثبتت على أرض الواقع أن المشاركة الحقيقية التي تستند على تنمية روح الولاء والانتماء داخل المجتمع من شأنها أن تفرس داخل نفوسهم عادات وتقاليد تدعم وترسخ قواعد سوية تدفع عجلة التنمية الشاملة التي تنشدها إلى مراحل متقدمة.



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٤

ومن مناطق بنا، جبل قمار على المساهمة في دفع عجلة التنمية الشاملة داخل المجتمع بتبني المجلس الأعلى للشباب والرياضة سياسة مشاركة اللاتفاق في المشروعات البدنية التي تهدف إلى تحسين المظهر الجمالي للمجتمع والتي ترمس بداخلهم حب الأشياء الجميلة ذات القيمة وأشعارهم بالدور العجوى الذي يقع على عاتقهم نمو المجتمع في تحقيق التفرؤ به.

وتلك السياسة لها جوانب عديدة يحدد ملامحها الدكتور عبد النعم عمارة رئيس المجلس التنفيذي للشباب والرياضة قائلا من أهم القضايا التي تولي لها اهتماما بالذات غرس قيم حب الوطن في نفوس طلائع مصر الذين يقع عليهم عبء المستقبل وتحدياته.. لذلك نقيم لهم العديد من المشروعات التي تهدف إلى إشعارهم بالمسؤولية نمو مجتمعهم.. وبذلك تسهم في تنمية روح الولاء والالتزام بدخلهم وهذا يتم من خلال نوعية محدودة من المشروعات التي من شأنها أن تخلق جيلا قادرا على تحمل المسؤولية في المستقبل وتحسين بدخلهم حب الوطن.. ومن هذه المشروعات التي أثبتت عديتها في المجتمع وساهمت في تحسين الصورة الجمالية له والبرزت نتائج إيجابية في جميع اتجاهاتها.. للمشروعات البيئية التي تهدف إلى استغلال طاقات الطلائع بما يشعرون بأهمية المائد الاجتماعي الذي نتج عن جهودهم.. وبذلك نكون قد استغنينا تحقيق نغية روح الولاء والالتزام للمجتمع داخل نفوس هؤلاء.. وفهمهم للمشاركة وإيجابية نمو قضايا البيئة.

خدمة خاصة

ومن المؤكد أن هناك نجاحات عديدة أفرزتها تلك الجهود التي يتشدها المجلس الأعلى للشباب والرياضة نحو البيئة وقضاياها

لتنمية الوعي تجاهها واكساب جيل المستقبل سلوكيات تدعم خبراتهم الحياتية تلك الاتجاهات رصدها.. عابدة للاسكندراسي رئيسة قطاع الطلائع في قولها.. نحن نعلي البيئة اهتماما خاصا للتوسع الرقعة الخضراء على أرض مصر من أجل صحة أفضل لبلادنا.. حيث قمنا مؤخرا بالتعاون مع هيئة المعارض والأسواق الدولية باستصلاح وزراعة حديقة للطفل داخل المعرض على مساحة فدان لخدمة الأطفال الذين يتربون على أرض المعارض وللنقله للبيئة... بالإضافة إلى زراعة أشجار حول سور للمعرض بمساحة حوالي ٢٤٠٠ متر، كما تضم الحديقة مكتبة للأطفال ثم تزويدها بالعديد من المؤلفات المختلفة والتنمية الاهتمامات الثقافية والتي تتناسب مع سن الأطفال في جانب تخصصي ثالث مساحة للمديقة لاقامة ألعاب للأطفال.

تنمية الوعي

وتشير إلى أعمال للتشجير واعداد وزراعة الصفيحة قام به الطلائع الذين يتمتعون باهتمامات بيئية من سن ١٥ إلى ١٩ سنة من



د. عبدالنعم عمارة

جميع محافظات مصر ويبلغ عددهم ٤٠٠ طليع حيث تمت زراعة العديد من أنواع النباتات والزهور التي تضفي رونقا وجمالا دلائل لركائنها.. وتضيف عابدة الاسكندراسي بان القطاع يقدم برنامجا مكثفا علميا وعمليا للطلائع خلال فترة تنفيذ مثل هذه المشروعات.. حيث تخصص من تلك البرامج فيلقاء محاضرات وحوارات فكرية وثقافية مع كبار المستأجر والخبراء في مجال الدين والسياسة والأعلام والاقتصاد بالإضافة إلى رحلات بيئية للتعرف على مكانتها ورحلات سواحلية وحضارية لزيارة معالم الكهنة الكبرى، وأخر هذه البرامج التي أقيمت بأرض المعارض تعلق على عمق تنفيذها بالصورة المطلوبة التي تعكس مدى الاستفادة الحقيقية التي تعمود على الطلائع أثر مشاركتهم في تلك المشروعات البيئية.. وقد ضم برنامج تنفيذ هذا المشروع موجهانا فوريا لرؤسهم ٢٠٠ طليع من الجنسين في الفئتين التشكيلية من جميع محافظات مصر.. إلى جانب الأنشطة الفنية المتنوعة التي تسهم في الكشف عن مواهب فنية جديدة قد تبشر بالخير.. هذه المواجهات تنفيها وترصد لها كافة الامكانيات لواصله عطائها نحو موهبتها.

وتؤكد رئيسة قطاع الطلائع على عمق التشجيرة ونجاحها والمائد الاجتماعي الذي حققته نحو جيل المستقبل والمجتمع.. فمن ناحية حقنا سلوكا إيجابيا باستغلال طاقاتهم وولفتنا بنجاح في خدمة قضية من قضايا الوطن.. نحتاج إليها خلال تلك الفترة.. لذلك سوف نضع كل امكانياتنا لتوسع في تلك المشروعات المتعلقة بالبيئة خلال المرحلة المقبلة.. حتى نتمد إلى كل روع مصر.

عبد الروف خليفة



المصدر : الأحد زار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٢٤

٢٤ ألف منشأة صناعية تلوث البيئة

كتب عبد الناصر فريد :

بلغ عدد المنشآت الصناعية الملوثة للبيئة في مصر ٢٤ ألف منشأة تتركز معظمها في القاهرة والإسكندرية وعواصم المحافظات. وأكدت دراسة للمنظمة العربية للتنمية الصناعية أن هذه المنشآت تتسبب في انبعاث الغازات الضارة من المصانع للبيئة والمساهمة في صناعة الجلود ومواد البناء. وأشارت إلى قيام تلك المنشآت بصرف المخلفات السائلة السامة من صناعة الجلود ومواد البناء والمنسوجات وطلاء المعادن والتي تؤثر على شبكات الصرف والبيئة. وقالت الدراسة إن إنتاج هذه المنشآت يبلغ ثلث الإنتاج الكلي للصناعة في مصر مشيرة إلى أن هناك ٢١٢ مدينة وسط القاهرة تبلغ تكلفة نظفها خارج العاصمة حوالي ٨٠٠ مليون جنيه. وذكرت الدراسة أنه تم انشاء ٢٤٠ منشأة صناعية صغيرة في مدينة العاشر من رمضان من بداية التسعينيات ولم يعمل منها حتى الآن سوى ٩٠ منشأة صناعية فقط.



المصدر : آخر ساعة

التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

آخر إنذار للإلهي السندياد :

تركيبها التحذيرات الموقية حتى لا يصحب القرفصهي إلى الأبد

يذكر أن الوزيرة قد ذهبت في زيارة مفاجئة إلى اللاهي وسهرت حتى الساعة الواحدة بعد منتصف الليل حتى خرج آخر رائث لخدمة اللاهي والمنازل على خلفها بنفسها ووضع الشمع الأحمر عليها. ويذكر أيضا أن اللدنة أفلتت قول ذلك لمدة يوم واحد فقط من قبل وتم فتح الشمع الأحمر من قبل المسؤولين من مدينة اللاهي وتم فتحها بشكل غير قانوني.. ولكن سكان المنطقة أمطروا الوزيرة بسيل من الشكاوى عبروا فيها عن الإستهياء الكامل من الإزعاج الذي يسبب لهم لخط الأضرار الصحية.

كتب : جمال عوض
• لغفت الكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة كل المحاولات التي يسعى إليها أصحاب ملاهي السندياد لإعادة فتح الملاهي من جديد. أكدت الوزيرة على ضرورة تركيب الصمامات الصوتية حتى لا تسبب الألعاب الجديدة أصواتا مزعجة في المنطقة. وأبلغت أصحاب الملاهي في خطاب رسمي أنه إذا لم يتم تركيب الصمامات سوف يلغى الترخيص نهائيا.



• ن . نادية مكرم عبيد



المصدر: الأمم المتحدة - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠٠ ألف دولار منحة أمريكية

لمعمل تكرير ميدور

لجنة الولايات المتحدة منحة قيمتها ٢٠٠ ألف دولار للدراسات البحثية الإضافية لمعمل ميدور لتكرير البترول الذي يعد أحدث معمل تكرير للبترول في العالم وأعلى المواصفات العالمية والخاصة بمعالجة البيئة.

وقد شهد أسس للتكرير حدى البنى وزير البترول توقيع اتفاقية بين السيد دانيال كورتير سفير الولايات المتحدة الأمريكية والمهندس سامح فهمي رئيس شركة الشرق الأوسط لتكرير البترول ميدور، وأوضح وزير البترول تطور مشروعات الاستثمار المشترك بين مصر وأمريكا في مجالات التنقيب عن البترول وإنتاجه والصناعات البترولية الحديثة وأهمية الالتزام بالمواصفات العالمية للبيئة ولشكر سفير الولايات المتحدة إلى أنه بدأ تنفيذ مشروعات لدعم الدور الاجتماعي للشركات الأمريكية العاملة في مصر في مجالات حماية البيئة وتقديم الخدمات العامة في البضعات المحلية.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٧/٢/١٩٩٨

٥٨ مشروعاً جديداً لتحسين البيئة بقرى المنوفية

شيدىن الكوم : محمد عبد الحليم
أقرن المستشار : عفاى حسين
محافظة المنوفية أنه تقرر تنفيذ ٥٨
مشروعاً جديداً لتحسين البيئة
بقرى المنوفية هذا العام بتكلفة ٩
ملايين و ٢٠٠ ألف جنيه منها ٩٠٠
الف جنيه كتمكين اجتماعى
للمجمعات الأهلية، و ٨٠٠ ألف جنيه
مساهمة من المحافظة لمعدات
صيانة هذه المشروعات، وتضمن
هذه المشروعات تنفيذ ٤٢ مشروعاً
لدى بتكلفة مليونين و ٤٢٥ ألف جنيه
والمشروعات الطرق بتكلفة مليونين
و ٦٧٥ ألف جنيه ، وإنشاء ٦ خزانات
علوية لحياى الشرب بتكلفة مليونين
و ٤٠ ألف جنيه

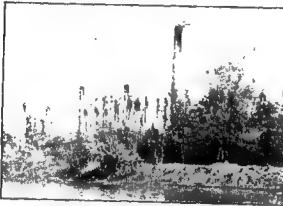


المصدر: الأهرام إلى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

صورة إلى العدوان مستمر في كفر الزيات

د. نادية عبيد



هذه الصورة الناطقة تحير تعبيراً دقيقاً عن مأساة حقيقية اسمها تلوث البيئة وخطر على الصحة العامة. مخان تلوث بكثف العدوان الصارخ من كسائن الطوب على النخيل والنيل والهواء والبشر والحيوان.

ويقول الطبيب يحيى شرياش مدير مركز التنمية الإنسانية "ستابل" بلفظنا إن هذه الصورة القاتلة بكفر الزيات ظاهرة لجميع الأجهزة وكان يجب حلها منذ زمن.

الأهالي تضم صوتهما للمتضررين من هذا الخطر ولتأشيد د. نادية مكرم عبيد أن تكون خطوتها التالية التحرك خارج نطاق العاصمة طاملاً أن الأجهزة المحلية لا تتحرك لأسباب إرغى للخوض فيها فقد صممت هذه الأجهزة حتى مات النخيل بفعل فاعل معروف للجميع.

انقلوا "الخيافة" من الموت وانقلوا صحة الإنسان والنبات والحيوان من هذا للخطر لانهم والقائم والمستمر.



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٦

الأمم المتحدة تساهم في إعداد الكوادر البيئية بمصر



ندوية مكرم

كتبت - سمالي وفائى:

بحاث السيدة نادية مكرم مديرة الدولة لشئون البيئة والسيد فوزان فوق العامة الأمين العام للمساعد للأمم المتحدة، والمدير الإقليمي للبرنامج الإقليمي للدول العربية التابع للأمم المتحدة سبل دعم للتعاون المشترك، بين مصر والمنظمة الدولية في مجال حماية البيئة ومسرحت الوزارة عقب الإهتمام . بأنه تم استعراض الجهود المصرية في مجال حماية البيئة خاصة فيما يتعلق بحماية نهر النيل الذى سيتحول للصرف الصناعى به مذى العام، والخطوة المصرية للصحميات الطبيعية التى تهدف إلى زيادة للحميات حتى تصل إلى ١٥٪ من مساحة مصر وأكد السيد فوزان فوق العامة أن المنظمة الدولية ستدعم برنامج وزارة البيئة، وجهان شئون البيئة الخاصي ببناء القدرات وإعداد الكوادر البيئية وللشراكة في إعداد الخطة الوطنية لحماية البيئة مشيدا بالجهود التى تبذلها مصر في هذا المجال وعلى الصعيد الدولي



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٢٦

وتنحى على مشارف إنتهاء الشهر الأول من بداية تطبيق قانون البيئة، وقيل أن تهدي العاصفة نظرك على الأحداث من جديد وهي مازالت ساخنة وتتساقط هل بالفعل تم تطبيق القانون على المصانع المخالفة، وهل قامت وزارة البيئة بإغلاق مصنع أو أكثر، حتى تردع باقي المصانع، أم أن الوزارة قد اكتفت بتحرير محاضر ملها في ذلك مثل نور لسلطات البلدية.

ونحن في هذا التحقيق نقوم بحصر عدد من المنشآت المخالفة التي تلقى بملوثاتها في النيل بدءا من أسوان وحتى لقنابر، وغيرها من مصادر التلوث على فرعي رشيد وبمياط وإذا لم يتم شلق مصنع واحد.. فهل تم منحهم مهلة حتى تقوم بتوفيق أوضاعها والعمل على معالجة للملوثات أو عدم التفت بها في النيل.

يؤكد الخبراء أن كميات المياه اللازمة للاستخدام الصناعي تبلغ حوالى ٢١٢ مليون متر مكعب في العام وتحتوى هذه الكميات على لخطر الملوثات التي يجب معالجتها والتي تختلف بدرجة خطورتها حسب نوعية الصناعة وكمية المخلفات السائلة منها.

.. وظائف

التلوث يستمر!

خبراء البيئة:

الملوثات العضوية

تتفاعل مع الكلور

المستخدم في

تنقية المياه

وتسبب

السرطان



المصدر :- الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠/١٩٩٨

وتركيزات عالية من الشحوم والأملاح الدالية

بالإضافة إلى مبيدات فوسفات السيلانية والتي يتسبب في زيادة تركيزات اللوسفات لما لها من خطورة وأثار مدمرة على البيئة والصحة العامة.

ويشير د. عبد العزيز حجازي الأستاذ بوزارة جامعة الأزهر إلى أنه من مدينة إسنا وصفت مدينة نجع حمادي بقلتي نهر النيل المخلطات السائلة لمصانع سكر أرمنت وقوص وبشنا ونجع حمادي وعلى كل مصب تآثرت مياه النهر بتركيزات من المواد المعلقة العسوية

ويصعب مصنع الأيونوم بتركيزات عالية من المواد الصلبة والزيوت والشحوم.

وأما المنطقة من نجع حمادي إلى أسيوط فيوجد بها مصنع تحويل البصل ومصنع الكركاكولا ، ومصنع سوماج لزيوت الطعام والصابون، وهو مصدر كبير للتآثر حيث توجد تركيزات عالية من المواد العسوية والصلبة المعلقة والمواد الصلبة الذائبة والزيوت والشحوم.

ومن أسيوط إلى الكريسات وقلبي نهر النيل عند مدينة منقباد مخلفات المصانع الكيماوية والأمسدة ذات التركيزات العالية من المواد الكلية الذائبة ومن الفوسفات

وأما في محافظة القليا فتوجد مصانع الزيوت والصابون والتي تصب في النيل كل مخلفاتها من المواد العسوية والزيوت والشحوم.

ومن يسيوط على نهر النيل من الكريسات إلى القناطر الخيرية

ويرجع ذلك إلى عدم استخدام الأساليب الحديثة في التسميد.

وأي تقرير للمركز القومي للبحوث يذكر أن تركيز التآثرات في مياه الصرف في منطقة واحدة بالشرفية وصل إلى ٢٤٠ جزءا في المليون بينما حدود الخطر على الصحة هو ١٥ جزءا في المليون لأكثر.

ويؤكد أن البيودات والاستخدام طريقتها في النهاية إلى المصارف ومنها إلى النهر ثم إلى الأراضي الزراعية مرة أخرى في دائرة خبيثة مكونة من ١٧ مصباً لتدور النيل بحوالي أربعة آلاف مليون متر مكعب سنوياً من المياه الملوثة. بالكمياريات والتي يمد تغذية النبات بها.

وإذا جاز للجلس القومى للخدمات والتنمية الاجتماعية من أخطار تلوث النيل الذي يتسبب في المصريف الصناعي الذي يصيب في النهر من أسوان وفي فرعي رشيد وبحياط

ويحدد المجلس أهم المصادر للتلوث للنيل وهي: مصنع سعاد كيميا، وحدد المخلفات في مصرف خوار ويصعب مخلفاته مع الصرف الرومي وتخطط مخلفاته في النيل يشعل

والمزاي ويصعب في النيل يشعل أسوان بمخلفاته العالية من المواد العسوية والمركبات الكيماوية.

وهناك أيضاً من مخاضات القناطر وهناك أيضاً من كوم أمبو والتي مصانع السكر في كوم أمبو والتي تغلف بمخلفاتها المسالة في القنر مباشرة بما بها من تركيزات عاليتين

للمواد العسوية والصلبة.

فخلصا عن مصانع لب الفوق والسكر على طول ٤٥ كيلو مترا تصب في النهر مخلفات عالية من المواد العسوية والمواد الصلبة المعلقة

وإن تلوث النيل من مياه الصرف الصناعي من خلال مصارف الري الرئيسية التي تصب في مجرى النيل من أسوان والقناطر الخيرية يبلغ ٧٢ مصرفاً تصل في العام الواحد حوالي ٢٠٠ مليون متر مكعب من مياه الصرف. القناطر

يشير د. محمد صبري استاذ الكيمياء حين شمس إلى أن فرع رشيد وحده تصب فيه ٢ مصارف رئيسية، وعلى فرع بحياط ٢ مصارف رئيسية أخرى، يبلغ نسبة تصريفها السنوي نحو ٧٥٠ مليون متر مكعب وإن أهم مصدري تلوث مياه مصارف الري هما البيودات العسوية والأمسدة الكيماوية

يفصل إلى ذلك مساهمات في المصارف من فضلات الحمية وحيوانات

وفي آثار التلوث بالبيودات الكنت القنطليات أن القناطر يزيد بجباليا البيودات الكيماوية والمآثها في مياه النيل

ويشير د. نبيل الأبراش خبير البيودات بهيئة الأمم المتحدة إلى أن البيودات المسجلة في مصر يزيد عددها على ٢٥٠ مركباً وتقدر كيمياد البيودات الخطيرة المستخدمة

في مصر من عام ١٩٧٠ حتى ١٩٨٨ بحوالي ١٠ ملايين و ٤٤٤ ألف طن حسب مخططي في فرع النيل بعد استخدام الأمسدة الكيماوية بكميات كبيرة، إذ تستخدم

للزاد الواحد كمية تزيد بحوالي ٧٠ عدا يستخدم في دولة مثل

الولايات المتحدة، مما يزيد من متوسط الاستهلاك العالمي.



المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إن النهر يتلقى الخطر والكوارث كحبة من اللواتم من المصانع الواقعة على جانبيه عند الحدودية والبنين وحاولت وطرة وشبرا الخيمة وتنفذ جميعها بكل مخططاتها إلى النيل دون معالجة. وتعد المخططات العملية لنهر النيل في هذه المنطقة على وجود نقص شديد في الأكسجين وعلى التراكيزات العالية من المواد العضوية والأملاح الذائبة والمعادن والزيوت والشعوم

ودعا بزيادة من خطوط التلوث في هذه المنطقة وجود السفن السياحية والعائمات ومعظمها يصرف مخططاته في النهر دون معالجة ويشجع إلى أن هناك مصدريين وثيوسين لتلوث المياه في فرع وشيد أولها مصروف «الراوي» الذي يصب خلف قطار التلوث بمدة كيلو مترات تصريف يصل إلى نصف مليون متر مكعب في اليوم. وأما المصدر الثاني فهو منطقة كهر الأرياء الصناعية ويشتمل في مخططات مصانع الزيوت والفسفور والملح والصودا والبيوتات الحضرية ولهذا ترى أن انتهاك الحياة في النيل منذ أن أسوان حتى مصبه لأن مئات المصانع بنيت على ضفافه كان هدفها أن تسحب منه احتياجاتها من المياه. وتصرف مخططاتها فيه. ومعظمها يتبع وزارة الصناعة أو وزارة قطاع الأعمال العام. وتخرج من دائرة التلوث، وليس من حق أي محافظ على امتداد هذا النهر أن يلقى مصدرا واحدا. وتقتصر مسئوليتهم على القوانين رقم ٤٢ لسنة ١٩٨٦ وبمقتضاها تقوم شرطة المصحات

المالية التابعة لوزارة الأشغال العامة بتعمير محضر مخاللة التي يحول للوزارة ثم للقضاء. ويخسر الوات وتدخل مخبرات المحلل والفرق الخفيفة التبرية ساحة السي وتتل السموم تتدفق لأجواف الملايين! ويشجع إلى أن الخطر على اللواتم لا تشعب لطف إلى الأراضي الزراعية وإنما إلى مياه الشرب أيضا. حيث أن بعضها يلقى في نقاط قريبة من مآخذ مياه محطات الشرب. والطرق التقليدية في التفتيش لا تنفي على كل أنواع اللواتم. حيث أن اللواتم العضوية تتفاعل مع الكاوكو المستخدم في التدعيم متفجرة مواد كبريتية كبريتية وهي من مسببات السرطان، وهذا ما أثبتته

إلى الحد الأدنى السموم به قبل الصرف. ولقد قامت مصلحة الكيمياء بتطوير أداء عمل المياه والمخلفات الصناعية واستخدامات محمل التحليل الآلي وإليته. وبحمل التحليل الدقيقة للجهاز بأحدث أجهزة التحليل الكيميائية لتواكب العصر في سرعة التحليل والكشف عن أصعب وأدق اللواتم حتى جزء في البليون.

ويضيف: إن هذه المعامل تقوم بتحليل العينات حسب المواصفات القياسية المصرية والعالمية بأحدث الأساليب التحليلية والعديد من التجارب الهامة منها على سبيل المثال حرمية المياه. الأكسجين الكيميائي المستهلك وتعمل هذه التجارب لآلات مهمة على أنواع اللواتم كما تقوم هذه المعامل بتقدير الكثير من العناصر الثقيلة مثل الرصاص والزنك والزرنيخ والكاesium والتي يكون مصيرها النهائي جسم الإنسان وتسيب العديد من الأمراض الخطيرة ويتم حساب تركيز هذه العناصر حتى جزء في البليون. كما تقوم المصلحة حاليا بالعمل على استعدادات أجهزة أخرى تكون قائمة على الكشف عن العديد من اللواتم بما يتماشى مع أحدث الأساليب العالمية كي تكون قادرة على المشاركة في توجيه هذا النهر الصناعي الهائل بما لا يضر بالبئية.

على النويشي

أحد الخبراء للصربين بجساعة جورجيا الأوروبية في دراسة منحة مياه شرب القاهرة الكبرى ولكن ما هو السبيل لحماية النيل من التلوث وكيف يمكن السيطرة على مصادر التلوث في النيل ومنها من التلوث قنبل من الأساس.

حول هذا الموضوع يقول الكيميائي جمال عبد الحيد: لقد صدرت العديد من القوانين البيئية من الجهات المسئولة لحماية البيئة والمحافظة عليها منها القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ لحماية نهر النيل. وبعد أكثر من القرارات الوزارية مثل القرار رقم ١٠٨ لسنة ١٩٩٥ وغيره إلا أنه لابد أن تكون هناك رفة صارمة بعد انتهاء فترة السماح لتلك المصانع لمعالجة مخططاتها قبل صرفها إلى المصارف المائية والقرية

وتضيف طرق الحد من الآثار الضارة للواتم المياه والهواء والقرية إلى التخلص النهائي من المخططات في دورة مغلقة. وذلك باتباع إعادة الاستخدام والمخالفات الكيميائية دور فعال في معالجة أنواع اللواتم وتصويرها ومعالجتها هذه اللواتم للوصول إلى الحد الأدنى للسموم به. ونظرا لأهمية هذا الموضوع تقوم مصلحة الكيمياء بدور فعال لتلبية احتياجات هذه المصانع بتحويل مخططاتها والوقوف على مكوّناتها

وعلى هذا الأساس تتم المعالجة ثم يأتي دور مصلحة الكيمياء مرة أخرى لتحليل المخلفات بعد معالجتها لتلك كل صناعة من أن مخططاتها قد عولجت تماما ووصلت للواتم فيها



المصدر: **الأخبار**

التاريخ: ٢٦ / ٢ / ١٩٩٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعاون بين وزارة البيئة والأمم المتحدة

كتبت فاتي هؤاد

بحلت أمس الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة وفواز فوق العامة الأمين العام المساعد للأمم المتحدة ولدير الاقليمي للبرنامج الانمالي للشول المصرية تتابع للأمم المتحدة سيل دعم التعاون المشترك بين مصر والمنظمة الدولية في المجال البيئي.

واكدت الوزيرة أنه تم استعراض الجهود المصرية في مجال حماية البيئة وخاصة ما يتعلق بحماية نهر النيل الذي سيتوقف الصرف الصناعي عليه من معظم المصانع للطلاة عليه في نهاية هذا العام واضافت ان البحث تطرق الي استعراض الخطة المصرية للمحميات الطبيعية والتي تهدف الي زيادة المحميات لتغطي ٢١% من ارض مصر.

ومن جانبها أعلن فواز فوق العامة الأمين العام المساعد للأمم المتحدة أن المنظمة الدولية ستقدم برنامج وزارة الدولة لشئون البيئة وجهاز لشئون البيئة الخاصة ببناء القدرات واعداد الكوادر البيئية الي جانب المشاركة في اعداد الخطة الوطنية لحماية البيئة واقام بالجهود التي تبذلها مصر في مجال حماية البيئة خاصة ما يتعلق بتطبيق قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩١ الذي حقق خطوات كبيرة علي طريق التصاح وكذلك الدور البيئي المصري علي الصعيد الدولي فيما يخص بدعم الاتفاقيات الدولية البيئية والالتزام بها وتفعيلها وذلك في مجالات عديدة منها التغير المناخي واتفاقيه حماية الأوزون.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٢٧ / ٤ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ رئيس هيئة الأرصاد :

الحقيقة أبدا.. هناك مصر لم يتغير يؤكد ذلك مسح أجريناه أخيرا له سنة

اجرت أخيرا هيئة الأرصاد الجوية مسحاً للمعمل للتأخرى في مصر خلال سنة الأخيرة. وأكدت نتائجها فيما صرح به محمد مهران رئيس الهيئة أنه لم يحدث أي تغيير في مناخ البلاد. غير نصف قرن على عكس الاعتقاد الذي ساد الرأي العام. خاصة بعد العواصف الترابية الأخيرة

وقال صحيح أنه لوحظ حدوث ارتفاع أو انخفاض طفيف جدا في درجات الحرارة لا يتجاوز درجتين. مرة كل ٢٢ سنة. ولكن تبين أيضا أنه سرعان ما يعود المناخ إلى طبيعته.

وأضاف أنه صحيح أن عواصف التماسين الأخيرة لم تحدث من ٣٠ سنة لكن هذا لا يمثل تغييرا في طبيعة المناخ. وإنما اختلاف فقط من بعض الاوجوم. فقد جاءت الموجات التماسينية في مواعيدها. ولكن بعد أن كان المعتاد أن تهب فقط حتى شمال القاهرة. شملت هذه المرة مصر كلها. وبعد أن كانت أقصى مدة لاستمرار الموجة الواحدة ١٠ ساعات. استمرت هذه المرة حوالي الأسبوع ولكن درجة الحرارة ذاتها لم تتغير. فاقصى ما بلغته في القاهرة ٣٤ درجة. على حين ارتفعت في عام ٧٧ مثلا إلى ٤٥.

وعن سري الانخفاض الشديد في الحرارة ليلا وفي الفجر. قال محمد مهران صحيح أنها انخفضت إلى ٨ درجات وهبطت أكثر في يوم قريب إلى ٧ درجات. وهو ما لم يحدث حتى في الشتاء. ويرجع ذلك إلى مجيء توترعات الضغط بهواء بارد من جنوب أوروبا. وليس عن طريق البحر الأبيض كما اعتدنا. ولكن عن طريق الصحراء الغربية. وقطع مئات الكيلومترات عبرها مما ضاعف من برودة الهواء قبل أن يصل إلى مصر. ولا يعني هذا أبدا تغييرا في المناخ.

وأكد رئيس هيئة الأرصاد أن الجو لن يستقر قبل المنتصف الأول من أبريل.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ٢٧ / ٢ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الأمم المتحدة تساهم في إعداد الكوادر البيئية بمصر

كتبت - سالي وفاقي:



نادية مكرم

بهت السيدة نادية مكرم وزيرة الدولة لشئون البيئة والسيد فوز فوق العادة الأمين العام المساعد للأمم المتحدة، والدير الإقليمي للبرنامج الإنمائي للبيئة العربية للتابع للأمم المتحدة سبل دعم شتاتين للشركاء بين مصر والمنظمة الدولية في مجال حماية البيئة. وصرحت الوزيرة عقب الاجتماع - بأنه تم استعراض الجهود المصرية في مجال حماية البيئة خاصة فيما يتعلق بحماية نهر النيل الذي سيتوقف التصرف الصلغلي به هذا العام، والخطة المصرية للحميات الطبيعية التي تهدف إلى زيادة المصميات حتى تصل إلى ١٥٪ من مساحة مصر. وأكد السيد فوز فوق العادة أن المنظمة الدولية ستعزم برنامج وزارة البيئة، وجهان شئون البيئة الخاص ببناء القدرات وأعداد الكوادر البيئية وللشاركة في إعداد الخطة الوطنية لحماية البيئة مشيداً بالجهود التي تبذلها مصر في هذا المجال وعلى الصعيد الدولي



المصدر: المساء

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢ / ٩٧

عزيزي، القارئ، .. أنت صاحب فكرة هذا التحقيق

العراقية

.. بنسبة!

قرية الفن اليدوي الرفيع

.. محرومة من المياه النقية والصرف الصحي

بصرف «البيئي» كارثة بيئية .. والكوبري مصيدة للثروات

المدرسة الوحيدة البدائية .. والتعليم الإعدادي بالكم الأخضر وشبرا منت
رئيس المجلس الشعبي المحلي:

وَضَمْنَا بِرِناح التطوير .. والمهم أن يصير الأهالي

مشروع عملاق لتوسيع شبكات المياه

سيارات وسنادين إضافية لجميع القمامة

تحقيق:

مهيرة الديسب

تموير، هينم صبرى



القرية .. قرية بالجيزة يسكنها أكثر من ٥٠ ألف نسمة ورغم ذلك فهي منسية ومحرومة من الخدمات والمرافق وهي بؤرة من بؤر العشوائيات ورغم أنها لا تبعد عن الأهرامات سوى كيلو مترات قليلة فهي تقع على الطريق المؤدى إلى منطقة سفارة التي يقع فيها هرم «زوسر المدرج».

القرية رغم ما تعانيه من صعوبات إلا أنها أخذت شهرة محلية وعالمية في صناعة المنسوجات والسجاد اليدوي وفن «الباتيك» والخزف هناك لا توجد شبكة صرف صحي ولا مياه نقية أو نظافة .. كما أن للتيار الكهربائي في انقطاع مستمر ويؤدي إلى حرق الأجهزة الكهربائية.

بعث القارئ صلاح احمد على - موقوف : برسالة موضحا انه يقيم في القرية منذ سنوات طويلة ولا يجد بها أى تطوير .. وتتمنى تقدم الاهالى بشكاوى للمسؤولين يكون الرد دائما .. ان القرية موضوعه في الخطة وعليهم الانتظار.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ

١٩٩٨/ ٣١/ ٤

تم انتاجها بالجهود الذاتية .. ولكل
توجد اعداد كبيرة من تلاميذ الجيشين
الاعاديه والثانويه موالى الف تلميذ
ينضمون يوميا الى مدارس شيرلاند
والذين انضموا ما يزيد من الاعمال
عليهم حيث يحتاجون الى مصروفات
للمواصلات بجانب الزماني والتميز
والاخطر من هذا وتكسر مصروفهم
لحوائط بيوميا

مسيرات متوكله

● ويركز ابراهيم التهامي شيخ القرية
على ان الحرائق قرية متوكله فهي
لانتاجه الشباب والسيدات والرجال
كلهم يعملون بالان الهوى .. ويترى
ايضا السياح من جميع انحاء العالم
للسراء وروم ذلك فخذ سلسلت من
حاصل للسائين بل انها غير موجودة
على الخروطة .. وبالتالي فهي منسجه
من كل اللغات حتى وسيله الانصارات
التي تربطها بالمشاغل للمجاهدين
مسيرات ميكروكس مشاغل متوكله
صبيه بدون رخصه يارخصون تعرفوه
اكبر من الاجرة للقرية ومن يعرض
يكون جزائري الفسيفس والفنل من
السيرة ..

يطلب المستشارين بمحافظه الجيزة
بالانتماء بالقرية التي لا يوجد فيها
بلاط واصبحت معد انظار المسائين
لما تدين به من منتجات يدوية ذات فنن
واقية ..

ترجعها بدمم الامالي الى المستشارين
بمحافظة الجيزة لذلك القراء سيد حسب
الله ورئيس المجلس التشريعي لطفي
الصالحه ان قرية الحرائق دخلت خطه
التطوير الشامل حول جبل مشاكها
قريباً .. موفعها انه تم عمل دراسة ج
مصرف «البيوت» التحديله الى صرف
مطفي .. والتفكير سيكون فور اعتماد
للزيتاني ..

والتمسك لياه الشرب .. قال ان هناك
مشروعا ضخما يطمح الى هجم
ويؤمن بتوسيع شبكات مياه محلة
جيزية قصب من خلال محطة زياتية ..
وايضا في اسبابه ولكن بمصره فرنسية
.. وقال يتم تطوير جميع شبكات مياه
الشرب بالمحطة ..

ودخل مشكله القمامة لشار الى انه
سوف يدخل هيئة القمامة بالمحطة
لتوفير سيارات وصناديق لخدمة لهد
للقرية حتى يتم القضاء نهائيا على هذه
المشكلة وكذلك الفسف لسفوف يدخل
في المشقة القمامة المستحقة لهم ان
يسور الامالي وتعاونا مع السائين
تنظيف قوتهم ..

حيث يوجد خسيعة عند كبير من
الابرياء سولوا خاصه وانه لاسبيل
لوحيد للقيام بالخارج من القرية ..
ورغم لعميته إلا ان الموات تقع عليه
بكره ومنها ما حدث في عيد الفطر
للنسي منعها صعدت سيارة متجهة
للقرية ٧ لطفال رولوا خسيعة لجنين
السنائق .. وكثرة الحوادث سببها ان
الطريق ضيق جدا ومزدوج!

الطالب بشوسيع الكروير او رولوف
شرطى موز لتقليم الحركه خاصه في
وقت لعب ومرة التلاسد من وإلى
لاندرس ..

قرية سيحليه

● ويتحدث محمد رزق عثريس .. محام ..
قائلا .. لكي تصبح الحرائق قرية
سيحليه من الدرجة الاولى .. لابد من
ترسيخ الطريق الذي يهاجم من الجيزة
وصرف شوارعها لاندريه وحالها
مصرف «البيوت» وتحويله الى صرف
مطفي لانه من كبر المشاغل التي تقوى
الى اسبابه الامالي بالاراض الشفيرة ..
وتدخل وعضان محمد صالح .. بالمش ..
موضحا ان مقهايا للقرية تزلها لكي
تكون بالفعل قرية سيحليه فيجب ان
موقعها للقرين من الانصارات .. فكل
الصناعات الموجهة بها تعتمد على الفن
الجميل .. خاصة صناعة المساجيد
والنطق! ..

ويتنقل عطية جويش لعمد .. موظف ..
الى مشكله كتيار الكروير .. موفعها
انه في لخطا مع مستمر ونعما يوجد
فجالة يتسبب في اضرار الاجهزة
الكرويريه .. كما ان الشوارع مظلمة
طوال الليل لعدم وجود ايات بالاعصمة
لنوجوه والخدوع .. ومن ثم يطلب
بتدعيم كتيار الكرويريه بالقرية خاصة
في الشوارع بعد ان تكون السرفقات في
الازرة الاخيره!

اما محمد صبحي مزيق .. عامل .. فله
مشكله خاصه .. يقول انه استاجر شقة
منذ خمس سنوات بالقرية ويقدم بطلب
الزجة للحيه لتوسيع كتيار الكرويريه
لها مثل بقية الشقق الموجودة .. وكما
ذهب للمؤايل عنه .. ولكن من كتابة
طلب جديد .. وهكذا حتى ايمن ان
القضية صعبة ولا حل لها ..

ترويح امل فتحي .. ربة منزل .. ان
للقرية رغم كثرة عدد سكانها إلا لا
توجد بها سوى مدرسة ابتدائية واحدة

انتقلت «الساء» الى القرية وعاشت مع
المواطنين .. الوضع على طبيعته ..
وكانت ملة بعض من موهوم ..

● صديقه منصور .. ربة منزل تقول :
احلم بدخل مياه الشرب لتلبية لاندري
بدلا من شرائها بسعر ٧٥ قرشاً
لنجر من المناطق الجارية لأن الخط
التيوجد ببعض المنازل ملوث بالمجاري
منذ ان قام العمال بكسر ماسورة المياه
عندما حضروا لاصلاحها وركبها
تخطط بمرام الحرف الاحصى عند
ملحها بمظلة الكتيبة ..

● مها عيد العليم «موظفة» تؤكد .. ان
للقرية تفتقر الى وجود وحدة صديقه
ورغم ان عدد سكانها يتجاوز الـ ٥٠ ألف
شخصه ما يستلزم اقامه الى اللعاب
لأرب وحدة بقية شيرلاند التي تخدم
منهم بمسالة طرلة ..

تقول ايمن اصيب بالارتفاع شديد في
نوجوه السارة في جندى مستشف الجبل
وحاولت التنازل دون جندى فاضطرت
للتنازل والذهاب صديقا الى وحدة
شيرلاند .. وهناك البقيت ان ما حدث
خط كجهر على صحة الطفل الذي
يعرض الى مضاعفات نتيجة لعمال
معالجة في الوقت المناسب .. ومن ثم
طالب بانقاذ وحدة صديقه بالقرية
لعلاج المتنازحين ..

لكل مشكلة

● عبد الرباب ناسع السيد .. موظف ..
يشير الى مشكله اخرى .. وهي لكرام
القمامة المنتشرة في كل مكان بالقرية
والتي تملأ صوره سيئة أمام الزائرين
سواء من المصريين أو لسياح الاجانب
الذين يحضرون لدرام المساجيد
والمتنجات الاخرى التي تنتج بها القرية
وتنتشر بها عن كل قرية مصر ..
يقول ان هذه القمامة تحولت الى منبع
خسب للحدشات الضخمة والكلاب
والقط لافسلا بهابن وانتمها
لكروير! ..

يصعب .. ان للمشكلة تظهر أيضا
بمصرف «البيوت» الذي تحول الى
مكان لتجميع القاذورات والمخلفات
فيسل من الحدشات لفسارة التي
تتكاثر كالذباب والنموس .. مما أدى
الى اسبابه سطح الامالي بالاراض
للقرية والزياتية للمحطة ..
يرجع .. ان المواطنين على استعداد
للمساهمة في شراء سيارة بالجهود
الذاتية لقل القمامة الى الشب
المعمية بلديرة ان تكون تابعة للوحدة
للطبية .. بدلا من ترك الامالي فروسه
لحدشات لفسارة والاراض الشفيرة ..

كروير الوه

● فانت عيد للهم .. ربة منزل .. تؤكد ان
كروير القرية اصبح حديثا للجميع



المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٧

للتشم والخدمات الصحفية والمعلومات



واشنطن - ويذكر، بالإشارة إلى الأضرار
العديدة التي سببتها ظاهرة «النينو» المناخية من
عواصف وأعاصير وإجسادات في بعض مناطق
الأرض، وحطاف وقطع في بعضها الآخر بمنطقة
الحيط الهادئ والأمريكتين، فإن الظاهرة أثرت
أيضاً في سرعة دوران الكرة الأرضية حول
نفسها، وجمدت اليوم أطول من المعتاد.

ويذكر للخبراء بوكالة الفضاء الأمريكية «ناسا»
إن يوم ١٠ فبراير الماضي كان أطول الأيام، حيث
زاد طولته نحو ١٠٠ ملي من ثانية، ويبلغ إجمالي
الزيادة الزمنية منذ بدء الظاهرة في أواخر العام
الماضي حوالي عشر ثانية.

وأضاف الخبراء، في بيان لهم، أن الزمن
الإضافي بدأ ينحسر مرة أخرى، وانخفض إلى
١٠ ملي من ثانية، وتوقعوا أن تعود حركة
الأرض إلى سرعتها العادية بعد انتهاء ظاهرة
«النينو».



المصدر : **الشرق**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات
التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٧

شئون البيئة يتحدى القضاء في بنى سويف

التفجير قائم فى كهف سنور رغم استمرار تداول القضية بالمحكمة

جميع وسائل الإعلام وبالنسبة
الصحف الإقليمية لتغطية الجرائم التي
تتم بإسفل كهف وقيل أي زيارة
يقوم للعمل بمرم مواقع العمل بالتراب

وردها بالإناء.

والسؤال إذا كانت الشركة غير
مستفيدة من هذه العملية كما يدعى
جهاز شئون البيئة الذي تناول في
إحدى فقراته أن المقاميل يقوم بالتطوير
دون إسقاطه مايدى من أي نوع، وأن
العمل يتم من أجل تنشيط السياحة في
للمحافظة.

لكن أين تخضع هذه المبالغ والكمية
للمعاقد عليها ٤ آلاف متر أباستر فقط
وهي قيمة للخطوات منذ عام ١٩٩٥
حتى الآن حتى أنها لا تغطي قيمة
المصاريف والرحلات لوسائل الإعلام
والمسؤولين.

ول الدعوة التي عبقها حزب العمل
ببنى سويف حول كهف سنور وجور
الدولة تجاهه.. تحدث زكى شعراوى

-أصبح مساعد الفلاحين أمين الحزب
بالقصر- فقال إن جهاز شئون البيئة
هو المتهم الأول في قضية سرقة ونهب
كهف سنور لأنه منذ بداية الفصل به
والمسؤولين وطمون ويشاهدون ما
يعود به من مخالقات، واعتقد أن
مسئول القضية ببنى سويف ومعه
المهندس المختص بعمان تماشاً وأن
الثلاثي كان على دراية، بل القول
مشاركة بنصيب في العمل والإنتاج
ونشأ بحث أصواته، ولكن ولم
موقفا تجاه هذه القضية، ولما بدأ منذ
البدائية بالاحتط على الكهف للوجود،
ولكن لأخلف لم يتم ذلك وتم استغلال
فترة تسويق العمل ببيع كل هذه
الكهف، وبالإسفل بعدها بدأ العمل
مرة أخرى وينص الطريقة وأما

رغم اهتمام الدولة بالبيئة حتى جعلتها وزارة مستقلة، وقد
أعنت الدولة القانون ١٩٩٤ الخاص بالحفاظ على البيئة
والمثار حوله الجدل هذه الأيام بعد انتهاء المدة المحددة للمصانع
للخاففة والمولة للبيئة.. إلا أن جهاز البيئة ببنى سويف
يتحدى نفسه ويتحدى القضاء ويعيد العمل في كهف سنور، رغم
تداول القضية بالمحكمة، ثم بظالعا بتقرير متناقل أعطى على
إثراء الفرصة لنهب آلاف الأغنام من الأباستر تحت دعوة
التطوير والتحديث.. ويستمر التفجير ليلا ونهاراً رغم تسجيل
جهاز رقابى لكل الانحرافات ورفعها إلى المسؤولين منذ عام
١٩٩٦، ثم نشدت في الأراج.

استدعى صبرى القاضي -للحفاظ
السابق لبنى سويف- والتي سمحت
ببيع كل ما تم تسويته من الأباستر ثم
أعيد العمل بالكهف مرة أخرى وينص
الطريقة ورغم التحقيقات وقضايا
الخطرة الثلاثة.

شئون البيئة يتحدى البيئة

وتقرير جهاز شئون البيئة يخالف
الواقع، ويؤكد العمل بالكهف ورغم ما
سبق إلا أن التفجير والنهب ليلا ونهاراً

سؤال قائما وبسلا من التحقيقات
الاجابة في هذه الجرائم. قام جهاز
شئون البيئة بمدة العمل بالكهف
وسمح بتدمير الكتلة الصخرية التي
تغطي الكهف جملاً طويلاً لرفعها في
التنصيف على شكل هائل يسمى
«القرصة» بحجة تهذيب المدخل
وتأمينه خوفاً على أرواح الزائرين
والمسافرين.

حملات إعلانية

الشراء اللافت للنظر، هذه الحملة
الإعلانية والموضوعات الدعوية في

غرضه تقرير جهاز شئون البيئة
والمرافق به تحقيقات فنيابة الإدارية. إلا
أنه ومنذ عام ١٩٩٥ أي من بداية العمل
في الكهف لا يستقرج الأباستر إلا
بالتفجير وحتى لو نفي ذلك جهاز
شئون البيئة، فالواقع يخالف ذلك، وقد
أصيب عاملان من العمال من قبل
بأنهار الانقسام وهما طه أبو جيل
طواش، والثاني عمل مراده من قرية
سنور، وقد تسبب ذلك في إصابت
الفرد من قبل عندما كشفوا الحقيقة
بالمذكرات الجهات الرقابية والأمنية.
وحتى آخر هذه التقارير تؤكد أن خدمة
الأباستر لا تستخرج إلا بالآلات أنواع
التفجير، وهذا ما يستعمل في الكهف
حالياً، والذي قام المقاميل على إثره بشرق
نقطة بطول أكثر من ٦٠ متراً داخل
الكهف وعمق أكثر من ٣٠ متراً وهذا
لا يتم كما قال خبراء الجولوجيا إلا
باستعمال مواد متفجرة، وذلك رغم أن
موره لا يتجاوز رفع المخلفات
والتنظيف، وبعد فترة التسوق التي



المصدر: الشعب

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٧

أمين الحزب قائلا: إنه كان على الدولة
تجميع هذه الكميات في منطقة الكيف
وعمل مزارع قانوني لصالح البلاد لأن
هذه الملايين التي أصدرت كانت تغطي
كثيراً من الضرورات وتحل مشاكل
كثيرة من طواوير المصطنع في البلد بدلاً
من أن تدخل في خزائن القراء.

وأشار زكي شعراوى إلى أن تقرير
الجهاز يشاغل بعضه وهو خير دليل
على إلتفاتهم سواء من ناحية المناقصة
التي تمت وحكومتها القانونية، وإنها لم
تنشر في الجريدة الرسمية، ولكنها تمت
خلف الكواليس، وأعلن تحديه لإدارة
المحولات لى أنها أثبتت نشر
المناقصة في لى جريدة من
الجرائد اليومية أو الأسبوعية أو حتى
الصحفية.

وفي النهاية يسمح بالعمل مرة ثانية
وفتح مجال آخر لنهب ثروة البلاد.

القضاء هو الحل

ورغم أن هناك قضية مرفوعة ضد
جهاز شؤون البيئة والمسئول عن
العمل، وما زالت تتناول بالمحكمة، وتم
تحويلها في جلسة ١٦ من فبراير
الماضي إلى لجنة من الخبراء لتقدير ما
ذهب من الكيف، وكان للفروخ الأبعاد
العمل بالكيف لاعتراضا للمحكمة
والقضاء إلا أن الجهاز وقع في المحذور
وبعد العمل بالكيف مرة أخرى
وبالتجوير والسرقة أيضاً.



المصدر: المساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

الحزام الأخضر .. حلم ضال انتظاره!

الفكرة بدأت عام ٩٠ .. وحتى الآن لم
تنفذ إلا مرحلة واحدة
النخيل والسنتط والكافور والأكاسيا ..
أنسب الأشجار

اساتذة البساتين:

خطوة أساسية لمواجهة الرياح والأتربة والمواصف

بالاشتراك في أي لحظة نتيجة الجو للعبا
بالرمال والأتربة فضلاً عن قتال الحاميل في
الأراضي الزراعية ويوقع حوادث مروعة
بالطرق راح ضحيتها عدد من الأريابلا

شهدت البلاد خلال الأيام الأخيرة أشد
عاصفة ترابية لم تر معها على مدى
الثلاثين عاماً للفضية وكانت بمثابة
تلقوس خطر لتحفيز المواطنين من الأمسلة



المصدر : **المساء**

للتشر والخدمات الصحفية والعلامات التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٨



د. مجدي علام



م. حسين ابراهيم

هذه المراسم جعلت الناس تتساءل: أين الحرام
الاحمر الذي تمشط به المسؤولين من سواك
ابن الاحمر الذي قيل انها سلبت اطراف القاهرة
الكبرى باستاد ١٠٠ كيلو متر لتعريف ضغوط
الرياح وتقلية الجو من الملوثات الضارة؟ ومن
المستقل عن تولف العمل في هذا المشروع القوي
الذي بدأ في عام ٩٠ وتم تنفيذ ٦ كيلو مترات منه
كمحلة اولى موق خمسة الفهم وانتهت عام ٩٢.
لما المرحلة الثانية وطولها ٢٢ كيلو مترا والتي كان
مغروا لها تصاد طريق اوتوسفوا حافون حافون
طريق السويس الصحراوي عند تحلل تفتينها
بدعى عدم وجود المياه اللازمة لري الاشجار.. فما
بالا يار حافون الفلانة زقراية؟

الاستخدامات في الري ولعمري مولعا على الطريق القلري
وتعاونت معنا وزارة الاتناح الحوي بامناح اللغات وتريكيها
ومودول تشعل الاميرة خلال ايام اللد، في تشيليا اول
بالقمة شبكة ري بالتنقيب يساهم في تنطيدها جهاز تعمير
لتجميع القصاص يد شبكة المراسير.. موضحا ان جهاز
التيمة تعمل وحدة تكلفة الوحدة التي بلغت ٢ مليون جنيه.
اضافة.. ان الجهاز قام بإنشاء مشال على مساحة ١٠
اذنة بالمطامحة لاداء المشروع والمشتلات والاشجار
اللازمة. وتضمن ان تنتهي مشاكل وضع اليد خاصة في
الجزء الذي يقع في نطاق منطقة الامرام آديا معق رئيسي
لاستكمال الاعمال. رغم ان الدولة اننت تماما من التخطيط
لعمل الطريق. مشيرا إلى ان الجهاز يعمل والتعاون مع عدة
جهات منها محافظة القاهرة والادارة المركزية للتشجير
ومعهد المسكن، بوزارة الزراعة بالانصاف لاجموية من
الخبراء. اشار إلى ان مشروع الحرام الاحمر من
لشروعات البنية القومية الكبرى التي بدأت منذ عام ١٩٩٠

في البداية يوضح الدكتور مجدي علام مستشار جهاز تنقون
الحيات ان العمل في إنشاء الحرام الاحمر كان يسير على
قدم وسال وتم بالفعل تنفيذ جزء منه بطول ٦ كيلو مترات
موازية للطريق الدائري ابتداء من طريق القديم الصحراوي.
لكن العمل توقف فجأة بسبب الخلاف الذي نشب بين وزارة
التشاعة وقيصة انقار لاشراش الوداد على استعمال
الاشجار حتى تفتية الامراسام حوقا من التناجو على
الاشجار. مشيرا إلى ان هذا الجزء تكلف ٢٢ مليون جنيه وتم
حالة استعمال المياه الجوفية لتغلي مسود، ليداء بمنطقة
الاشجار.

قال: ان نتيجة لذلك.. بدأت العمل في الجزء الشرقي من
الطريق بطلة استبعدت ٢٦ كيلو مترا من مدينة نصر حتى
اوتوسفوا المعادي ولكن صلافتنا مشكلة عدم توازن مصدر
وتغذية المياه لري الزراعات والاشجار فتوقف العمل مرة
اخرى. لكننا نمتا بعمل محطة لمعالجة مياه الصرف



المساء

المصدر :

١٩٩٨ / ٣ / ٤٥

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطريق الدائري لوفي الجور الواسطي
وعن نوعية الأشجار التي سيتم عرسها ، قال : ان التنفيذ مناسب جداً لأنه ملائم للبيئة المصرية التي تنبع في المنطقة الغاطلة ثقيلة المياه ومرتعقة بسبب القرحة بجانب ارتفاع درجة الحرارة وكلها ظروف تتصلها المسئلة

وأوضح ان هذا العزام سيبنى واصح الممالك اكثر لو تم تنفيذه في المن الجديدة كالمساح من اكثرو والعناصر من ومضى وغيرهما حيث تم تنطيطها على أساس ان تكون

محاظاً بحرام احمر مساحتها ٨٠ ألف فدان تدرج ٦٠ منها بالتشجير لكن عمليات تروى باستخدام مياه الصرف الصحي . وفيما ياتي بورق بالفاكهة والحصى لخدمة السكان وتزوير الدماء لهم . أما الدكتور عبيد شحاته مدير كلية الزراعة جامعة عين شمس فيوضح انه ان الارض لتحديد معوقات تنفيذ هذا المشروع القومي وإيجاد حلول نهائية لها لأنه اصبح ضرورة ملحة لعملية البيئة . حيث سيؤدي تدهور الكتيان الرملية والافلاك من آثار الرياح والحداصف .

واضحت الدكتور احمد عبدالمدم رئيس قسم الغابات والأشجار بمعهد بحوث البساتين إلى نقطة أخرى متعلقة بجور للميد في هذا المشروع . فبالا . نحن نعرفنا بتفكير في دراسة الأشجار اللازمة لكل منطقة من المناطق التي اختيرت لالامة هذا العزام بالطريق الدائري وتوزيعها بالتسليم على تؤولي القرض على الكيل ربحه . والذي لا يهدف إلى حماية القاهرة الكبرى فقط بل والمدن القريه منها وبين الصحراء

وتستهدف تشجير مائة كيلو متر حول القاهرة بإنشاء ستة صفوف من الأشجار على جانبي الطريق الدائري بالتسليم على لعملية القاهرة من الجانب الغربي للمناطق الطبيعية خاصة المواصلات للقاهرة للرياح والأتربة بجانب تنمية الجود من الفوائد العسيرة للمسئلة والتي اكسيد الكربون .

هذا مالمكه الدكتور سمير روضي رئيس الادارة المركزية للتشجير بوزارة الزراعة الذي قال : اننا نتعاون تعاوناً كاملاً مع جهاز شئون البيئة لسرعة تنفيذ العزام الأخضر . حيث يتم المشتلات الجديدة والتشجير

التشجير التي يمدتها للجهاز من خلال الخبراء . ويبدأ للخطا للزراعة لتنفيذ هذا المشروع الكبير الذي سيحمي القاهرة من أخطار العواصف والرياح والرياح كما سيساهم في تلطيف الجو بشور الصيف .

نفس الكلام يشهله الدكتور شفيق الجودي استاذ البساتين بكلية الزراعة جامعة عين شمس موضحاً ان الكلية قامت بالتعاون مع جهاز شئون البيئة بأعداد خطة للتشجير بالطريق الدائري على مساحة ١٥٠ فداناً بجانب

الطريق . ولكن عدم وجود مسود رئيسي يرى كان مبرراً امام التنفيذ فلم التفكير في اقامة محطة لتلقيه مياه الصرف الصحي بأحدى محطات الشركة أو الجويل الاصغر واستخدمها في الري . وعندما طلبنا من شركة «الفاولون العربيه» دراسة المشروع تبين انه يتكلف ٦٩ مليون جنيه وهي ميزانية تعمل على أي جهة خاصة جهاز شئون البيئة أو وزارة التعمير . ومن ثم تولف التنفيذ . موضحاً ان ما بين ان موره تشجير مسود امام التجمعات السكنية على

جهاز شئون البيئة : بصراحة .. المصاعب كثيرة .. تقلبتنا على بعضها



المصدر: المساء

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والتمسوا بالهدوء

شع الشمر...

مشكلة

من التربة حلالا

المعهد للتطوير أيضاً وليس للدراسة والاستشارة
فقط للتأكد من الالتزام بالشروط الفنية

ويتلقا الدكتور صوب الدين أبو بكر سوى الدين مدير معهد
الهندسة، إلى ثلاثة فئات وهي: مصادات الرياح الخاصة
بمعالجة التلوث الزراعي ومنها من حدائق وزراعات مختلفة
موضحة أن المصاحبة الأخيرة كشتات من نفس وهي
أصناف الأراضي الزراعية في هذا الجانب الهام. قال أن
مجلس المعهد عقد اجتماعاً خاصاً لمناقشة آثار هذه
الأمثلة التي لم تشهدها البلاد منذ ٢٠ عاماً خاصة على
الأراضي في المناطق الصحراوية حديثاً الاستصلاح
مطروحة مصر - الاستصلاح - مصر - الاستصلاح
للصحران. وقد سبق هذا الاجتماع معاني على الطبيعة
تتبع منها أن إفساح المساحة التي لم تزرر كان تأثيرها
ضخماً في حين تآكلت الأراضي المسطحة بالرياح والشمس والتي
تستخدم كمصدر للبيانات التي تزدج مكررة وكذلك الحدائق
التي لا يوجد لها مصادات رياح في حين أن الحدائق المسطحة
محزام ضوئي يعمل كمصدر لرياح كان تأثيرها مع ضار
بالإنحاض ومن هذا يعاد بمسورة توعية أصحاب الأروع
بأهمية مصادات الرياح قبل بداية استخدام الأروع معلنين أو
ثلاثة على الأقل لأنها تحمي الأروع من الرياح الحادة
والأثرية وتقلل من تأثير درجات الحرارة خاصة في يناير
وفبراير وأغسطس

مساحات خضراء

وللأسباب الخضراء داخل القاهرة تمثل خط الدفاع
القائي بعد الحزام فلها طلي اهتماماً خاصاً من المسؤولين
كما يقول المهندس حسني إبراهيم بجمعية الطاقة والتنمية
بالقاهرة الذي أوضح أن نشاط التشجير وقائمة المساحات
للخضراء يركز على كل المساحات الخضراء، حول الأودية
والدروس والمحلات والمساحات الخضراء المسطحة لها
أهميتها الكبرى سواء في الحزام أو خارج الحزام مشيراً
إلى أن دور الهيئة يقتصر على كروني الدرية أما خارجها
من الإسكندرية لا نسمح لأن نقول في هذه الحالة دعنا
من مشكلة المياه ونحتاج إلى أعمال صيانة مكثفة وهذا
سيكلف الهيئة مئة مائة ألفاً

تحقيق

نادية سميد

تصوير: محمود عبد الحميد

مثل الشروق والمغرب من وصفها والساحل من لشدة
و١٥ مايو وغيرها لصفات أن، البعض يتصور أن الحزام
يحمي لعمدة سور من الانجراف العالي. ولكن الواقع العلمي
يؤكد أنه سيكون خطاً في الاستصلاح العالي والتشجير
والإمات الزراعية التي يتم غرسها في المناطق الخضراء من
الصحراء المتاخمة لحدود الفن لأنها عبارة عن تربة متراكمة
وتحت مصفراً للرمال في حالة العواصف كما أنها تتميز
بأنها التي يسمح بوجود المياه الذي يمنع من الانجراف أو
السر من الأمطار العالي. وبالتالي تكون تشكيل الزراعة
مصحفة. عكس المناطق المرتفعة التي لا تزدج مصفراً
للرمال لأنها ثابتة نتيجة عوامل التربة مشيراً إلى أن
الاستصلاح للحزام في المناطق الحارة هي الإسكندرية والمنطق
الأول أما القاهرة والجندرية فهي الأفضل للمناطق
الحررة من مصاف الرياح
أشار إلى أن هناك تجارب ناجحة لاتجاه بعض الأعمدة
شارك فيها المعهد معاً قائم الفاعلة حول مدينة الإنتاج
الإعلامي بالعاصمة من كثر حيث كانت مشكلة غلات في
أروافها وهي، يتم زرعها من مياه الصرف الصحي العالية
من عام ١٩٨٥. كذلك الحزام الذي اليوم حول مدينة طنطا
من رمضان عام ١٩٨٠. قال أنها جديرة سريعة. ومن ثم لا بد
ومن الرياح العاصرة. قال أنها جديرة سريعة. ومن ثم لا بد
من تركيز الحزام في هذا الاتجاه. مظهراً أن يكون دور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٨

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظة القاهرة ترفض إقامة منطقة صناعية جديدة بحلوان

كتب أحمد سيد:

لضمت أزمة حادة بين إدارة التخطيط العمراني بمحافظة القاهرة ونائب المحافظ للمنطقة الجنوبية بسبب إقامة منطقة صناعية جديدة على مساحة ١٥ ألفاً أمام مدينة ١٥ مايو بحلوان رفض قهري أبو حسين نائب المحافظ خلال اجتماع المجلس التنفيذي للمحافظة الموافقة على اختيار إدارة التخطيط للموقع السابق من أجل إقامة منطقة صناعية عليه نظراً لوجود مناطق سكنية مجاورة ستشعر من جراء التزايد المستمر لمصادر تلوث البيئة في حلوان. وقال إن منطقة حلوان للاستصلاح والتلّس من كثرة المصانع مشيراً إلى وجود أراضٍ كثيرة بالمحافظة يمكن

إقامة مشروعات صناعية عليها دون تقصير أحد من المواطنين نظراً لبعدها عن المناطق السكنية . وأكدت المهندس الكمال عبدالرحمن مدير عام إدارة التخطيط العمراني بمحافظة القاهرة أن لاختيار الموقع جاء متوافقاً مع قرار رئيس الوزراء يحدّي الأجهزة المختصة في المحافظة طرح أراضٍ للاستثمار. وقالت أنه سيتم إكمال المرافق الداخلية والخارجية بهذه المنطقة على نفقة المستثمرين للجلسة للتنفيذي في قفام اجتماعاته برئاسة المحافظ الدكتور عبدالرحمن شعاع تأجيل البت في الموافقة على إقامة المنطقة لاجراء المزيد من الدراسة حول الموضوع.

المساء

المصدر:



١٩٩٨/٣/٢٨

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حُرُوف المِسَاء

يلوث .. شوارع العاصمة



بورسعيد ومنطقة أبو الريش وزين العابدين بالسيدة زينب. المواطنون يصرخون من تأثير هذه الظاهرة على راحتهم موضحين ان الباعة يحتلون مداخل الممارات دون مبالاة.. وطالبوا بضرورة تنفيذ القرار بجديّة لتحقيق الردع.

رغم قرار الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة بحظر بيع الخراف في شوارع العاصمة أو بالمناطق الخضراء.. إلا ان شوارع الأغنام منتشرة على الارصفة وفي الميادين تتحدى الجميع ولا احد يتحرك خاصة في المناطق الشعبية التي ياتي في مقدمتها الساحل وباب الشعيرية وفم الخليج وشوارع

شوارع الأغنام على الأرصفة

وفي الميادين.. ولا احد يتحرك!

الساحل وباب الشعيرية وفم الخليج.. في مقدمة

المناطق المخالفة



المسار

المصدر:

١٩٩٨/ ٣/ ٢٨

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

حظير بيع الخسائر في شوارع القاهرة

قرر د. عبدالرحيم شحاته محافظ
القاهرة حظر تجول الخراف المعروضة
للبيع بمناسبة عيد الأضحى في شوارع
القاهرة أو بالمناطق الخضراء. نص
القرار الذي ألقاه المحافظ أمس إلى
رؤساء الأحياء بتشكيل فرق من قوات
شرطة المرافق بكل حي لضبط أصحاب
الخراف ومصادرتها وبمعها في

المواطنون:



التجسار:

الموسم أسبوعان فقط..

هلماذا محاربة الأرقام؟

استغزى بل إن بعضهم يقوم بوضع
طاولات كبيرة من الخشب أمام العمارات
لتقديم التلف للخراف دون مراعاة لشاعر
السكان.

شكوى.. بلا فائدة

● سليمان زكي بالمعالي يوضح أن الأمر لا
يقتصر على هؤلاء القاصين من القرى بل يمتد
إلى الجزائريين الذين يستغلون المناسبة
للحصول على أكبر مكسب فيها.. مشيراً إلى
أنه تقدم بشكوى إلى شرطة المرافق ضد أحد
الجزائريين الذي قام بتحويل أحد الخسائر
الطائرة من مهادن باب الشمرية إلى حظيرة
للخراف مستغلاً وجود صله في هذا الشارع
ولكن بلا فائدة.

طالب بتكثيف الحملات على محلات الجزارة
التي تتحدى القرار بإقامة شوارع عشوائية
● عبدالحميد عبد الرحمن - عامل بهيمة النخل
العام - إن الجزائريين وعاة الخراف حاولوا
شارع فلم يفلحوا إلى سوق عشوائية للأغنام
تحت سمح ويصر المسئولون في الأحياء
وشركة المرافق لأنهم يقومون باستئجار بعض
الفضي في منطقة الدايغ لإثبات خرافهم ليلا
والمرور بها نهاراً في مختلف أحياء القاهرة.

وتصريحات رؤساء الأحياء كالعادة وردية:

حملاتنا مستمرة..

ونقوم بمصادرة المضبوطات

أما التجار فيوضحون أن الموسم
أسبوعان فقط. وضاغوا.. لماذا هذه
الحرب لقطع أوزاننا خاصة وأنها
نساهم في توفير سلعة جيدة
بأسعار مناسبة. حماية للمواطنين
من استغلال الجزائريين في هذه
المناسبة الكريمة.

ومن جانبهم أكد رؤساء الأحياء، إن
حملاتهم مستمرة وفيصرين
بمصادرة المضبوطات في حالة
وجودها في مكان مخالف خاصة
وأنه تم تحديد أماكن إقامة الشوارع
حفاظاً على نظافة الأحياء.

لجنة جمالية

● أحمد عبدالوهاب رمزي - مدير
أحدى الكافيتريات - أن قرار
المحافظ بمنع إقامة الشوارع
المضوائية في الشوارع والميادين
يعيد اللجنة الجمالية للمعاصرة
والتي يشهدها هؤلاء الباعة لكنه
الأسف لم يتخذ.. بدليل أن شارع
بورسعيد ينتشر به الباعة ومعهم
كميات كبيرة من الخراف تتحدى
قرار المحافظ وتعطل المرور.

● ناجي توفيق أسماعيل -
محاسب - هؤلاء الباعة أغلبهم من
الأرياف يأتون بالخراف ويشترون
الشوارع والميادين ويحاولون فرض
سيطرتهم وعرض بضاعتهم بشكل



المسار

المصدر :

التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوش ومناجرات

● سيد سليمان تزي - أن شارع الضون الساحل يشهد يوميا للعديد من المناجرات بين السكان وتجار الخراف الذين يتعرضون بمساعنتهم أمام منازلهم من الصباح الباكر

وحتى وقت متأخر من الليل مما يسبب لهم ازعاجا مستمرا فضلا عن تعطيل حركة السير بالشوارع والمطارات والقانونيات التي يتكونها يوميا ولا يكفون انفسهم حتى مشقة تنظيفها.

● توحيدة فتحي - مزلقة - إن ميدان زين العابدين تحول الى فوضى يسبب شواكر الخراف العشوائية التي قامها التجار بالنسوار المصيبة بالمدان في تعدد بالغ للقانون مستعملين ضعف الرقابة مساعدة بعض الاثام من اصحاب المصلحة لهؤلاء لتجار في اثناء الخراف عند وقوع أي حملة ولهذا لا بد من وجود حملات يومية من شرطة المرافق والاحياء في اوقات مختلفة لتنفيذ قرار للمحافظ الذي مازال حتى الآن حيرا علي ورق.

● علي ابراهيم تاجر.. أن قرار المحافظ اذا تم تنفيذ سيجب بشابة حودة الانضباط في شوارع المناطق الشعبية التي تتمتع دائما بالوقسي والامالة مما يعزل حركة المرور ويهدد بكارث بيئية نتيجة عدم ازالة مخلفات

الخراف منها.

أضر الاموال

ومن التجار يقول احمد صلاح تاجر خراف متحول في شارع بورسعيد إن هذه الأيام موسم وشوارع بورسعيد وميدان باب الشعرية بالكث من الشهر اسواق بيع الخراف العسية في عبيد الانفس منذ سنوات طويلة.. واللك تأتي اليها.

يري أن قرار المحافظ جاء في غير صالح الجمهور الذي يجد الصلة امامه وفي أكثر من مكان واحسنا بجمهور منزله فضلا يتحمل أي مشقة في البحث أو النقل.

يفيد أن الاسعار هذا الموسم تتراوح ما بين ٨ جنيهات ونصف للكيلو الحي و١٠ جنيهات حسب سن الخراف التي يتم

تعقيب

باسم رضاء اشرف ابو سيف

احضارنا من الرافق والتصورة والنيا. يؤكد انه معرض الخراف في هذا المكان منذ سنوات وله زبائن يترقبهم ويعرفونه بابل انه في العام الماضي قام ببيع مائة خروف ويتنقذ أن يعلق نفس التسمية هذا الموسم. اشار الى انه يعمل بالتمس الى الدور ومعه تصريح بإقامة شارع

في ميدان باب الشعرية إلا أن حركة البيع أكثر في شارع بورسعيد والتي يتنقذ أن يبيع فيه أيضا. لكن صباح فرج تاجر خراف متحول بميدان زين العابدين يؤكد أن الموسم عشرة أيام فقط. ويتسائل لماذا تتم محاربتنا بهذا الشكل خاصة من جانب شرطة المرافق التي تطارنا بصورة يومية؟ أوضح أن الاسعار مرتفعة هذا العام نتيجة ارتفاع اسعار اللحم وزيادة كميات التصدير لدول الخليج والتي تقوم باستيراد الخراف المصرية التي تتميز بالتمس والكمية للفريدة التي لا توجد في الخراف الأجنبية موضعا أن أغلب زبائنه من اصحاب المهن

الحررة خاصة الميكانيكية والتجارين الذين يقبلون على شراء الخروف قبل اسبوع من العام عن الاعوام الماضية قال أن موسم البيع تلخر هذا العام عن الاعوام الماضية بسبب الامتحانات والدروس الخصوصية والتزامات الاسر ولهذا يتوقع انخفاض حركة البيع الى النصف عن العام الماضي.

ويتوقع سيد حتى تاجر خراف أن تبدأ حركة البيع الفعلية مع يوم الاثنين القادم بعد صرف الزبائن وقبض «الجمعات» بين الموظفين مشيرا إلى أن الذين يقومون بتربية الخراف هم الذين يحددون الاسعار بناء على تكاليف الاعلاف والبرسيم.

ارشح صابر ركي مصطفى - تاجر خراف - أن متوسط سعر الخروف يتراوح بين ٤٠٠ حتى ٦٠٠ جنيه حسب الوزن ويصل احيانا إلى ألف جنيه للأنواع الكبيرة التي يزيد وزنها على مائة كيلو جرام.

وشير رشاد محمد - تاجر خراف من سوهاج - إلى أنه يحضر إلى القاهرة في كل موسم لبيع الكمية التي يقدم جمعها من المربين مشيرا إلى أن مواصفات الخروف للنسب للاصحية تتلخص في أن يكون نكرا

ونكا قرنين ولا تكون به أي اصابات. ارشح جلال احمد - تاجر خراف - أن السعر في المزرعة بـ ٨ جنيهات وربع الجنيه للكيلو الحي وبنبيه ٩



المصدر : المسار

التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



صامير زكي مصطفى



احمد صلاح

جنسيات للارزاي
الشمسية و ٨ ٧٥
للارزاي الكبيرة

حملات مكثفة

وفي الاحياء اكد مدوح
عبد السميع رئيس حي
وسط القاهرة انه منذ
مستور قرار المحافظ تم
تكثيف الحملات على
الشوارع والميادين من
شرطة المرافق لضبط
للخالفين ومصادرة ما
لديهم من خراف خاصة
وانه تم تصديق عدة
مناطق بالحي لاقامة
شوارع يسمح فيها
بفتح سوق المواشي
والخراف نظير رسم
يسدده المستاجر.

اما اللواء محمد
محمود عبد الحليم
رئيس حي الوايلي فاكد
انه تم تمخير جميع
المزارعين وتجار
الخراف بالحي بانه
سيتم مصادرة الاغنام
وبيعها في منافذ

الجمعيات الاستهلاكية او تسليمها لحديقة الحيوان
عند المخالفة. مؤكدا انه سيتم الضرب بيد من حديد
على اي مخالف للضغط علي التظاهرة والورد
بالشوارع والميادين.

اما اللواء محمد المزيدي رئيس حي غرب القاهرة
فأوضح انه رغم تصديق الرقابة والتأشيرة على
الشوارع والميادين من خلال شرطة المرافق والحي

الا ان هناك بعض التجاوزات
من المزارعين وتجار الخراف
الذين يتم مواهبتههم بشدة
تنفيذا لقرار المحافظ!

التضييق

وفي وزارة التعمين اكد المهندس
مصمن محمد محام مدير ادارة

للحوم بوزارة التعمين ان قرار
محافظ القاهرة يساهم في عودة
التضيق والصورة الحضارية
للحاشية خاصة بعد انتشار
الحرائق في اللطائر العشوائية
ما يشكل خطورة على الامن العام
والورد.

أضاف ان اسعار الخراف سوف
تشهد تراجعا بعد استيراد نحو
٢٠ الف رأس من خراف المارينو
و ٢٠٠ طن من لحوم الخنسان
للجسدة وخرج ٤ آلاف خروف
محلي مما يقضي على مفالات
التجار الذين يحاولون فرض
اسعارهم المرتفعة على السوق.

أوضح ان الاسعار لن تزيد على
العام الماضي وسيكون كيلو
الضأن الحي المستورد في حدود
سنة جنيهات و٧٥ قرشا والكيلو
للضأن المذبوح بـ ١٢ جنيهها
والضأن المجمد تسعة جنيهات
ونصف الجنيه.

المصدر : واء

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٧/٢٨



د. ماهر القلاوى

خلال سبع جلسات علمية، ١٩ موضوعاً عن البيئة، و ٢٨ موضوعاً عن السياحة العلاجية في مصر، وأصدر المؤتمر العديد من التوصيات التي تهدف إلى إخراج البحوث العلمية إلى الواقع التطبيقي، ليستفيد بها رجال الأعمال والمستثمرون في اختيار أفضل أماكن السياحة العلاجية في مصر.

كتب: أسامة عبد المقصود
تحت رعاية د. ممدوح البلقاسي وزير السياحة، ود. اسماعيل سلام وزير الصحة، ود. محمّد شهاب وزير التعليم ود. نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة - نظمت جمعية الشرق الأوسط للعلاج البديل بالتعاون مع المركز القومي للبحوث وكلية العلاج الطبيعي، مؤتمرها القومي الرابع من أجل دفع عجلة التقدم في مجال السياحة العلاجية، وخلق بيئة خالية من التلوث. يقول د. ماهر القلاوى رئيس الجمعية المنظمة للمؤتمر: ناقش المؤتمر من



المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٩٨٨/٣/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مزرعة القاهرة في خطر

مياه عشرات المصانع

تلوث مزرعة الخضروات

التي تصدر للقاهرة

الأطباء:

نسبة التلوث العالية تؤدي للإصابة

بالعديد من الأمراض التي يتفقد على

علاجها مئات الملايين من الجنين..

تعتبر منطقة مسطهر في المزرعة الخلفية لمدينة القاهرة والتي تمدها بكل الخضراوات اللازمة لمختلف أنواع الغذاء..

ولكن من الحظ السيء لهذه المنطقة ذات الكثافة السكانية العالية والموجود بها عدد ضخم من المصانع التي تصرف مخلفاتها بدون معالجة في قنوات الصرف التي تروى مزارع الخضار في هذه المنطقة.

بما فيها من رصاص وصوديوم وبوتاسيوم والتي تؤدي في النهاية لأمراض الأورام بأنواعها المختلفة وللتنميا والخلف العقلي وفشل الجهاز الحركي، فضلا عن انتشار حالات الفشل الكلوي بهذه المنطقة نتيجة لزيادة أعداد المصابين بحصوات المرارة والكلبي لأن لديهم استعداد لذلك

وتقول د. سمحاد وإذا ما وصلنا إلى عنصر البوتاسيوم فإن التحاليل سجلت زيادة في تركيز البوتاسيوم في كل من فاكهة شايورة وجميع مسطهر من الطين في بئر النيل بنسبة ١٩٧٢/٢٠٠، مما أدى إلى زيادة تركيز في كل من البوتاسيوم في المنطقة لنسبة وصلت إلى زيادة فيها ٧٢٠.

ومن الأرقام السابقة تلك التي تقع ليس فقط على حصة أبناء منطقة مسطهر ولكن على حصة كل أبناء القاهرة. وهذا يؤكد لنا أن المياه المستخدمة في الري في منطقة مسطهر الصناعية ملوثة بنسب عالية. والتي أدت بدورها إلى تلوث التربة والنباتات المزروعة بها من أوعية غير نوا من المزروعات منها البصل الذي يستعمله المواطن في غذائه اليومي.

وكذلك الفجل ونبات الشاكوريا، والخضار من تلك النباتات من النوع الذي لا يتغير ولا يتغير تأثيره ولكن مع فصوص الصورة وترسب المعامل لكل هذا الكم من الفواكه التي تدخل إلى الجسم فيؤثر الكلى عن تحليلها أو تصفيتها في التربة في النهاية إلى الفشل في كل أجهزة الجسم كما يدل د. فحسي الهاربي رئيس قسم الكيمياء الحيوية بالمرکز القومي للبحوث على الرغم من أن الكبد يقوم بدور محمل كيميائي حيوي له القدرة على توفير الطيف اللازم لعلاج جميع أعضاء الجسم وبمجرد أن يتفكك الفايبرين، ينتشر البروتين اللازمة للجسم والتي تكفي دفاعي لهذه الأعضاء ضد السموم والفواكه التي تنمو الجسم.

ولقد أكدت نتائج تحليل المياه المستخدمة في ري هذه الأراضي أنها تحمل في أنفاسها جمة على صحة الإنسان ومياهاته. ومن خلال بحث لم أجراه من قبل بعض الأساتذة بكلية العلوم بجامعة عين شمس أكد العلماء، بصحة الكيمياء، بالتحليل مع الأساتذة بجامعة عين شمس بجامعة المنصورة أن هناك نسبة عالية التراكيز من عناصر الصوديوم والبوتاسيوم والكالسيوم والمغنسيوم والكلسيوم والزرنيخ في كل من المياه المستخدمة في الري والتربة بهذه المنطقة.

وحول هذا البحث والنتائج الخطيرة التي تم التوصل إليها قالت د. سمحاد ترويض المدير الفني لمصلحة الكيمياء، أنه باتخاذ عينات من مياه الشرب والصرف المزروعة بمنطقة مسطهر وتحليلها قبل استخدامها في الزراعة أو عمل تحليل لخضراوات التي يتم زراعتها بواسطة هذه المياه يتضح لنا أن عنصر الرصاص موجود مسطهر ومياه فاكهة شايورة موجودة بنسب عالية وينتشر بروتين كبيرة في التربة ينسب تلوث نسل إلى ١٩٧٢ من مليوناتها في التربة النظيفة، وكذلك وجوده في كل نباتات الفجل والبصل المزروعة بذلك المحل ينسب عالية.

أما عنصر الكلسيوم فقد تم إثبات وجوده في التربة بنسب تزيد على المسموح بها بما يزيد على ٢٢٤٤ وكذلك عنصر الزنك فقد أشارت التحليلات وأكدت وجوده بنسب عالية، بل بنسب أعلى من المسموح المسموح في الأراضي الزراعية والتي وصلت نسب تركيزه بهذه المنطقة إلى ٢٢٨ من التربة.

ولقد أثبتت التحاليل أن نسبة تركيزه في فاكهة شايورة وجميع مسطهر وزوايا ٢٢٠٠ من المياه في المناطق الأخرى أو بحوالي ثلاثة أضعاف التلوث المسموح بها.

ولقد أثبتت تركيزه في الفواكه التي فحصت، أما عنصر الصوديوم فقد وجد بتركيز يتراوح بين ٢٢٠٠، ٢٢٠٠ في جميع مسطهر عن الوجود في مناطق أخرى من تهر النيل.



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٢٨

الدهم واستمصاص الدمن تؤدي إلى تراكم بعض المركبات السامة.

ولذلك وتلبية مهمة في إزالة السموم والمخاطر سواء كانت من داخل الجسم أو من خارجه، ويتصلل دور الكبد في تحويل مادة الليانينوس السامة والمانية من تكسير البروتينات الصلبة في مشتقات مع حمض الجلوتاميك. وهذه المشتقات تلعب في الماء ولا تنكث فترة سمية وفترتها على إزالة سمية المخاتير والواد الكبد يملك القدرة على داخل الجسم السامة التي تجد طريقها إلى داخل الجسم.

ومن تأثير تناول الشخصراوات الدلثة على صحة الإنسان وتولد محمد عبدالتصميم للفرد الساعد بكافة أشكال جامعة عين شمس أن وجود عنصرى السوربون والبيوتاسيوم وتركيزات عالية في الشخصراوات يؤدي أكثها من أصحاب الضغط المرتفع كما يؤثر على عضلة القلب ويتسبب أيضا في عدم انتظام ضربات القلب.

وقد يتسبب في تروم بالجسم والأطراف نتيجة لاحتجاز المياه بالجسم بسبب ارتفاع نسبة الصوديوم والبيوتاسيوم لدى الأشخاص الذين يتناولون خسراوات بها نسبة عالية من فلفن المتصنعي باستمرار، أما الزك فمن أهماره أنه يمل محل الصودي في تكوين الدم مما يؤدي إلى أمراض الكلى والتهديا لها. وإذا ما انتقلت إلى الكلى من الدم وتكونها عن مدرا على وظائف كل من الكلى والكلى ويؤهلها عن أداء مهامها.

أما زيادة تركيز عنصر الكالسيوم فهو يؤدي إلى زيادة عمل عضلات بالمرارة والكلى فإن لديهم استخدام لذلك ويعدل على زيادة حجم عضلات المرارة والكلى أن لديهم عضلات من الباردة وكذلك بسبب نقصان أملاحها شوية والكلى والجهاز العصبي يشترك الكالسيوم معه في الأنشطة بأعراض الكلى والجهاز العصبي.

وفيص، محمد أن عنصر الزنك من العناصر الخطيرة التي تؤثر على الجهاز العصبي والجهاز المناعي كما يتسبب في حدوث أنيميا مزمنة، بالإضافة إلى التحلل العظمي الذي قد يسببه للأطال.

وتؤكد د. راء، الفولى الفرد الساعد بنسم السمعات بلى عين شمس أن الرصاص يؤثر أيضا على أعصاب الائن يؤثر على السمع في الكلى.

وذلك فبعد أن أصبح لخطر ظاهرا واضحا، وأن المزارع ممتدة وأثاره في غاية الخطورة فزائنا نطالب بصورية العمل على تنقية منطقة مصفى فتلونها من كل الملوثات التي تنقلها فيها المصارف قبل نهار بلا رقابة ويعد تطبيق قانون البيئة بداية من الشهر الحالي. لا تعرف سادا ثم بشأن هذه الأنشطة. وعلى تامة وزارة البيئة بإحدى الإجراءات اللازمة للحفاظ على أرواح وصحة المواطنين، وصحة الملايين من أهلى القاهرة والذين يتناولون كل خسراواتهم من هذه المنطقة.

والذين يتناولون كل خسراواتهم من هذه المنطقة. وحتى لا يصعب طبق الخضار والمادة عازة وحتى لا يكون هذا طبق المصنعي المكن من الشغل والجرجير والفلفل والكراس هو الفتحة التي تضمن ظاهر للعين. وحتى لا نزع للناس الغرض، ونقله معهم إلى الأمانة للوزارة كشاهد كل المستوفين ضرورة اتخاذ خطوة حادة وعاجلة ضد هذه المصانع وضد تلوث هذه المنطقة. وبعد اجراء سليم لتنقية قنوات مسدود من التلوث

على النوبتى



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٢/ ٢٨

رؤية

● منذ أيام اقشعت الملهة المؤجلة لتفسيخ المواد القانونية للمساعدة المتخالفين للاستراتيجيات التي تظل حماية البيئة والمجاري المائية من التلوث والأضرار والتخريب وإذا كانت هذه الملهة الأخيرة التي استمرت ثلاث سنوات كاملة لم تكن الوحيدة قبل أعمال مواد القانون ١ لسنة ١٩٩٤ فإنه من الواجب أن ننظر إلى وجهة نظر أخرى قد لا تكون في الحسبان وحتى يكون للقانون الجديد في اسمه ووجهه جديد تماماً ووجهه التغير الأخرى خاصة بالإنسان المعنى بتطبيق هذه المواد القانونية أنه بدوره لن يتم تنفيذ القانون، هذا الإنسان هو وأوضاع القانون والإنسان الذي سيطبق عليه القانون نفسه والإنسان الذي سيطبق القانون ذاته.

تعالوا نحيى جهود هذا الإنسان بكل قناته في حملة قومية عبري لتحمل مسئولية تنظيف القاهرة الكبرى ولا القليل داخل كرمونات محافظاتنا الثلاث باستثمار الجهود الثلاثية لدى الإنسان المصري كريم المبدن والعنصر الذي لا يظهر إلا في وقت التعداد والجن.

هنا نجتمع التسحاب من البطالة الذي طال لانتظاره الفرصة للتحسين في الحكومة للانضمام إلى معاني كل الوزارات ليشكلوا جيشاً نظامياً ملموعياً للثقافة وحماية البيئة تحت إشراف قيادة من أساطنة التربية الرياضية ووكليات الشرطة في خطة الوزارات المعنية وجهات الشباب وبخطة تدعمها الإدارة المحلية ويمولها المستثمرون من كل محافظة مع إتاحة حوافز مغرية لكل شباب مصري ينضم تحت أواء الحملة ولكن اسمها حملة أمن ونظافة القاهرة الكبرى فيعيد انتعاشها تنمو في باقي المحافظات وعلمها تلمس على الفراغ الفاتر وتعيد سحابتها الياس والشوق والحوار عند شيباتها فلنحجب إذن ولن نخس شيئاً بل سنكتسب مصر وشبابها وبيئتها.

سمير زهران



المصدر: الأمانة العامة للشرطة

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

مادة جنية غرامة وسحب الرخصة

لاستخدام آلة التنبيه دون مبرر

حذرت الإدارة العامة لمرور القاهرة
قائدي السيارات من ارتكاب
المخالفات، خاصة استخدام آلات
التنبيه دون مبرر على الطرق والمي
نسب تلوثاً سمعياً للبيئة.

وتقرر فرض غرامة مالية لمصرية على
قائدي السيارات مقدورها ١٠٠ جنيه
في حالة إساءة استخدام آلات التنبيه
مع سحب الرخصة وتصل للغرامة إلى
الف جنيه في حالة إلقاء السيارات
للخلفات على الطريق الدائري، والطرق
العامة، مع وقف رخصة القيادة مدة
شهرين.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ١٠ / ١٠

في ورشة عمل للإعلام البيئي لـ دول بشرم الشيخ:

حجب المعلومات والضغوط الاقتصادية والسياسية أهم مشاكل الإعلام البيئي

الإعلام البيئي أصبح هو اللاعب الذي لعبان للتكثيف إلى خطورة دوره وأهميته في تحقيق أهداف العمل من أجل حماية البيئة ووجوده كشريك أساسي مع الجهود الرسمية والأهلية جنباً إلى جنبه للعب الدور الجماعي هو شعار لارحلة التكامل بتحقيق مزيد من الأهداف بعد أن بنيت لألفية معظم الجهود التي بذلت لحماية البيئة

يعتبر سيد، وسمية البريكي كثر الصحفيين إلى جانب نظيريه السيد الأساسية للصحف الجريدة عالمي (١٧ صحفياً) واستمرار برامج تنمية صحفياً جنوب سيناء، والتعاون مع الاتحاد الأوروبي كإسناد للتنمية المتزايدة على خليج العقبة وساتل كارين متحدة فخرها ١٦ مليون وحدة نقد أوروبية واستمرار تنفيذ السبع المبادئ لجزر البحر الأحمر ولقاءة التفتتات حولها تخطيطاً لربطها للدور في المنطقة بالتعاون مع برنامج التنمية الأمريكية لبلد مشرع السليمانية.

وأكد مايكل بيرسون مدير برنامج تطوير الصحفيات خليج العقبة أنه قد تم التخطيط لإعلان الصحفيات وإنشائها لتشكل حصراً، لملحق التنمية السليمانية مشولاً، شرع التبع وبعب وزعيم عالمياً وغيرها، حتى لا يترتب على هذه المناطق إلى تحديد أماكن وجود التفتتات القارية. في نفس الوقت الذي تم فيه التنمية داخل الصحفيات بشكل متصوّر.

وقال إنه في شرع التبع كان عدد التفتتات عام ١٩٨٩ لإنجيد على خمسة، بطاقة ١٠٢٠٠ سرير، و٦ مركزين خرس ٢٥٠ قارياً، سيجام، تساهلت الأرقام وأرتقم هذا العدد بعد ٨ سنوات لوصبح ٤٥ فندقاً بطاقة ٢٨٠٠٠ سرير، و١٢ مركزين خرس ٢٠٠٠ قارياً، وهذا العدد قد يشكل تحدياً للبيئة إذا لم تتم السيطرة وصيانة للصحف للمعالجة لذا قامت إدارة الصحفيات بتكوين مجموعة للبحث الجوانب البيئية وهي مجموعة من الشباب للتخصص في حماية البيئة ومهتمهم بإرشاد الزائرين وتوعيتهم والبرور على الشواطئ والسواحل وتصوير الفضائل وتوعية أصحاب المنشآت وهم يعملون منذ الضبيطة القضاية.

وكانت أمام الصحفيتين تجربة ثرية ومعلومات فائضة وتأثير الجميع بالتأطع أهم متابعهم والمشكل التي تواجههم في تحقيق رسالتهم الإعلامية، تطورت هذه المشاكل في أربعة رئيسية هي: الضغوط السياسية التي تشكل حاجزاً في الدول الديمقراطية لشرح إحصاءات الضحايا للبيئة والضغوط الاقتصادية أمام الحكومات الإعلامية وتقلص لخطوات الرسمية للتحقق وقلة جرعة التكثيف الإعلامي في مجال البيئة.

فوزي عبد الحليم

مايو للطلاب من الإعلام البيئي وكيف يحقق أهدافه وماهي أهم المشكلات التي تواجهه وكيف يمكن توعية الإعلاميين أنفسهم بآفاق رؤيتهم بشرى البيئي؟ هذه التجموعة من التفتتات كانت محور ورشة العمل التي نظمتها مؤسسة (جيمستور) البيئية بالإعلام في منطقة البحر المتوسط بالتعاون مع إدارة صحف العقبة في مصر، في مدينة شرم الشيخ ضمن التورة ١٤ صحفياً من مصر وأرباب الأرض ورسائل وسوري، و٦ من للتخصصين في حماية البيئة، والإعلام مشغل وساه، وعبر جلسات العمل الكلفة طرح للتفتتات الساخنة للتحقق بحرية الصحافة البيئية بأول التنمية والضغوط الخفية السياسية واقتصادية. وشالخص الطموحات وجهودها وقلة وسائل التمر وساه للصحف الإعلامية المتخصصة للسياحة البيئية.

كانت للتجربة المصرية في الاهتمام بالإعلام البيئي مدح الأفكار، وضوح سلامة أحمد سلامة مدير تطوير الأرقام دور صفحة البيئة التي خصصها الأرقام لسمومها إلى جوار مساحات أخرى بصفحات مختلفة، ثم طرأت تكون جمعية كتبت قلبية والتنمية بمراسم ومجود ٥ صحفياً لربطه قدرات الصحفيتين في الاقتصادي للسياحة البيئية، ثم قيام الجمعية بتكوين شبكة للصحفيات المتخصصة في دول عربية أخرى.

قد تودوري لوساس رئيس مؤسسة جيمستور مفاهيم الفوشة، وحاول ربط لوسمومات الطبيعة بأربعة للبيئة في جنوب سيناء، وخليج العقبة، كانت أعمال الفوشة مراراً بذكاء لزيارات ميدانية إلى الصحفيات في رأس محمد وبقي مع شرح مسهب من د. عصام الهادي رئيس إدارة حماية الطبيعة بجهاز شئون البيئة في تشاذه للصحفيتين من ثروات طبيعية إلى جانب مناقشة تجربة الصحفيات في مصر وإثارة الإيجابية رسا تتعرض لهن من سلبيات.

وأوضح د. عصام الهادي أن جهود إدارة حماية الطبيعة تنصب الآن على تطوير شبكة للصحفيات الطبيعية في مصر لتحتوي الأنظمة الإيكولوجية والبرادر الطبيعية ولجودا المسوح العلمية والميدانية للتحقق جديدة تهيئها إعلامياً صحفياً طبيعية. وأن تتخذ الآن إجراءات إعلان صحفياً عالمياً



المصدر: الأهرام - روم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٩

ابطال كيوتو، المنتصرون

و ٢٠١٠ والمقرص أن اكبر مستفيد من هذه العملية، الولايات المتحدة وموسكو التي سوف تتولى هذه العملية بشكل أن يستطيع معه أحد أن يضع القوابين لمع هذه القنطرة. وحتى استراتيجيا لم تكن التقليل أي تحديد لأصناف الكربين بها. لقد نجحت في البداية أن تحصل على تصريح بزيادة نسبتها مقدار ٨٪ وفي النهاية كسبت تدويها بجمعها تستفيد بشكل جيد من الخليات الزائدة في الملمس.

أما آخر المنتصرين فهي الدول المتروية الكبرى مثل الامارات والسعودية والكويت وقطر ورومانيا وكازاخستان وسنغافورة التي تلك نصيبها الذي لا يمكن تجاوزه منذ البداية. فكم من المنتصرين خرجوا من مؤتمر كيوتو ١٢

كما يحدث في الحروب المالية الكبرى، لا بد أن تكون هناك قرارات حاسمة في الساعات الأخيرة والليل ما حدث في مؤتمر فرساي ١٩١٩. وفي الساعات الأخيرة من مؤتمر كيوتو للبيئة كانت هناك ايضا مجموعة من القرارات الصريحة على ذلك الإعلان لتغيير الكثير من معالم الحياة في القرن القادم وأن لكل حرب مهزوما ومتضررا فقد كانت لهدى الجمعيات الأمريكية التي تحمل اسم الجمعية الأمريكية للمناخ العالمي تتقدم بانها لا بد أن تكون في صف المنتصرين لأن نشاطها يتأخر بتقديم تكنولوجيا جديدة للبيئة لا تتعرض لها القرارات الجديدة الخاصة بكيوتو.

أما في روسيا وأستراليا فقد شعر رجال الأعمال هناك أيضا بارتياح كبير لأنهم نجحوا في إقناع المؤتمر بزيادة نسبة إصدار الكربين للسوق بها بنسبة ١/١ في الفترة ما بين عامي ١٩٩٨

هالة احمد زكم



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢١/ ٢/ ١٩٩٨

نوافل خضراء

● جمعية اصنفاء البيئة والتنمية وبرنامج التنمية للترابسة وكاربناس بنشون مسماء اليوم ندوة عن الوفاية والملاح بالبيانات الصمروايا للمكتوب هنري امين عوض

عصر الجمعية الدولية لتاريخ الطب بفرنسا.
● قسم الجيولوجيا بعلوم ديمياط قنايات لجامعة المنصورة
يقوم ندوة علمية عن مستقبل صناعة الاصلاح للتخفوية في مصر بالتعاون مع اكااديمية البحث العلمي وتكنولوجيا
النصر الملاحات والميسال للاصلاح للتخفوية عدا، وندمت
المعيد من الأبحاث العلمية الخامسة بإشياء الملاحات
والمواصفات ملح الطعام والتعرف بالشكالات الصحية للم
الطعام وكيفية استعراج الاصلاح للتخفوية. يرأس المؤتمر
د. أحمد حمزة رئيس الجامعة.

● تعدد صباح اليوم بنار التعان البترول بالقاهرة ورشة العمل الخاصة بطرق تولمية قنوت التتبع عن الحركات ثلثية الاندول (الدراجات البخارية وكائنات وغيرها). يقم البرشة
جهاز شئون البيئة بالاشتراك مع الجمعية التعاونية للبترول.

● الترملة ماري يعقوب المحردة بضم البيئة كرمستها
جامعة الزقازيق باعدتها دوع الجامعة وشهادة تقدير
جهودها المتميزة في إبراز الأنشطة البيئية للجامعة.

● الساعة مساء اليوم ونعت عزوان البيئة في مصر
الواقع والمستقبل، بلغ خير البيئة العالي د مصطفي كمال
طله ورئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة الانسقي، محاضرة
أمام رواد مكتبة القاهرة الكبرى بشارع محمد مظهر
بالمنامك تلام الكتوة تحت رعاية فاروق حسني وزير الثقافة
وإشراف محمد حمدي مدير الكتب.

● عقدت مؤخرا ندوة فنية عن المعدات التي تعمل بالغازات
الجديدة وصناعة البيئة وكيفية تركيبها في المصانع وطرق
صيانتها، لندوة عقدت تحت إشراف المهندس محمد بشاره.

● ندوة علمية صباح اليوم تلتحقا رعاية البيئة والفرس
بقيادة مصر الجديدة ومدينة نصر واتي برأسها د حمدي
السويد، الذي يدير حواراً حول المفاهيم للتبئية والافتقار
بتشجير المنطقة ومطالنتها وتغير ذلك على صحة السكان
تقدم لندوة بالتنسيق مع الإدارة للتعليمية لشقطة مصر
الجديدة، بمدرسة جمال عبد الناصر. يدعى فيها ٢٧ مدرسة
وأوليا، امور الطلبة. للاشتراك في هذا الحوار بالاشارة إلى
المسايقات العلمية والبيئية فيما بينها، صرح بذلك د. أحمد
عبد... امين عام الجمعية.



المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٢٤



تعتبر جائزة ساساكافا للبيئة واحدة من أكثر الجوائز احتراماً وفهماً في العالم. هذه الجائزة قد ظهرت إلى الوجود لأول مرة على مؤتمر البيئة اليونسكو الذي عقدت الامم المتحدة بمدينة ستوكهولم - عاصمة السويد - عام ١٩٧٢.

وفي عام ١٩٨٢ قبلت الامم المتحدة برنامج الامم للتشجيع للبيئة من أجل حدود القبول دولار مستخدمة من مؤسسة مناهضة لفساد الهياكلية لتحويل الجائزة المالية التي أصبحت تمنح سنوياً لعمال البيئة المتميزين. للاعتراف بجهودهم على المستوى العالمي. وللعرف أن عدد المتقدمين لهذه المسابقة في ازدياد ولهذا تقرر أن تمنح الجائزة للاشخاص الذين لهم بقليل مشاركة عالية متميزة في مجال ادارة البيئة والحفاظ عليها. ولهذا أيضاً تقرر رفع قيمة الجائزة من خمسين ألف دولار أمريكي إلى مئتي ألف دولار في عام ١٩٩٠ لتصبح من أكبر الجوائز على مستوى العالم.

ويمكن أن يكون المرشح مرشحاً من أي جهة بيئية وهذا يحدث في نطاق ضيق بالنسبة للمتخصصين في العلوم البيئية والتكاديمية العالمية والحكومات والمنظمات الحكومية وغير الحكومية. وسوف يتقدم المرشح للجائزة بخطاب يوضح آخر إنجازاته مع بيان اسمه وعمله وموانع والمصير الذي يشغله والخدمة العلمية التي يقدم إليها وتاريخه ومكان الميلاد مع البيانات الشخصية الأخرى على أن يقدم إنجازه الشخصية التي برزها في إنجازاته من ورقته في المجالات التي تقدم من أجلها الجائزة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٩ / ٢ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لا تصلح أي قمامة .. سجاداً!

والحشرات والقوارض
راقد شهرت تكنولوجيا حديثة بإشياء مصانع لتحويل
القمامة إلى سجاد حيث تدرغ المواد الخام على سطح معين
يعزل منها المواد غير القابلة للتحويل ثم يتم تقطيع هذه المواد
إلى قطع (من ٤ ، ٦ بوصة) ثم تمر تحت مضطغط لجلب
المواد المعدنية وإزالتها ثم تقطع مرة أخرى بحيث لا يزيد
الحجم على بوصة. وتبدأ عمليات المعالجة حيث تمر بمرحلة
التنظيف في ظروف بيئية مناسبة لنمو البكتيريا التي تشكل في
النتاء، هذه المرحلة وتقوم بتكرير المواد المعسورة في المخاوط
وتحويلها إلى مركبات ثابتة في الوقت الذي تقضي فيه على
الحوادث المسببة للأمراض . وهكذا يستطع أن ينظف مدنا
بسبكياتنا المضارة وتكنولوجيا متطورة

عنايات مرجان

القمامة مشكلة تزلجه كل المجتمعات لعلاقتها المباشرة
بالبيئة، وهي مهمة عار للمدن السياحية والتاريخية ذات
المضماراة العريقة، وفي رأي د. نادر راضي الأستاذ بالبحث
بالمركز القومي للبحوث، أن القمامة لها معالجات خاصة
ابتداء من التجميع حتى إعادة التدوير، وتحتاج إلى تكنولوجيا
في كل مراحلها حتى لا تلوث البيئة، واستخدام أوعية ثم
تخزين ونقل وفرز وإعادة تدوير كل عناصر القمامة من
رجاج ورق، صفيح، حرق بالية، معادن، وفي النول للتقنية
تجري عملية الفرز في المرحلة الأولى من المواطن ومن الدولة
بتخصيص أوعية لكل نوع من القمامة
ويوضح د. نادر أن إعادة تدوير القمامة من الضروري أن
يتم على أساس علمي سليم لأن القمامة قد تحتوي على
عناصر ثقيلة ومركبات مبيدات حشرية وعناصر أخرى قد تضر
بالقراءة ولا سيما أن هذا السجاد عادة ما يستخدم في أراضي
الاستصلاح الجديدة، ويجريه أنه يساعد على انتشار البذبات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ٥٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صداع القمامة .. أصبح ثروة للأحياء

مصنع تحويل القمامة الى سماد عضوى الذى اقيم بمنطقة مرغ بالاسكندرية وسط الملاحات والذي ساهمت المعوة اليابانية فى انشائه، وتشغيله ، مع الفنيين المصريين، هو عمل حضارى وإنجاز بيئى هائل لحل مشكلة مزمنة تطارد المحافظين ورؤساء الاحياء كل يوم، وسببت صداعاً مزمناً فى دماغ المسئولين عن النظافة، بسبب التدفق اليومى من القمامة، التى تقدر بحوالى نصف كيلو قمامة يوميا، مخلفات كل مواطن.

الاسكندرية
واسفل التمنيل
الياباني
بالاسكندرية
السيد توميس
فوجيتا من
الظروف التى
هبات نجاح هذا
المصنع بتحويلها
بكل فاعلية
التنظيف.

المشكلة المزمنة وسيفل هذا النجاح حلتيكم لأنه لا يوجد بديل لهذا الحل مع قمامة مدينة مثل الاسكندرية، انه تعدد هائل لتحويل مشكلة بيئية كئيبة الى مصدر ثروة

لا بد وان منصرف بان كل الظروف هبات لنجاح المصنع الذى اقيم فى منطقة معزولة ليست بعيدة عن مناطق تجميع القمامة وبمسحة قريبة من المساكن، ومسحت لندرات الهواء

وهو يتوسط البحيرة الكبيرة بوسع كل رائحة غير منظورة اعن نظري غياب التشجير حول المصنع داخله وخارجه، ولدت نظري عدم وجوه حرم للمصنع يمنع اى بناء حتى لا يزعج السكان اذا ما تم ردم البحيرة وتدخل فى دوامة البيض والغرضه ومن جاء الاول وتخرج المصحات من السكان تطالب بثل

لنقص المصنع! كل رائحة غير منظورة اعن نظري غياب التشجير حول المصنع داخله وخارجه، ولدت نظري عدم وجوه حرم للمصنع يمنع اى بناء حتى لا يزعج السكان اذا ما تم ردم البحيرة وتدخل فى دوامة البيض والغرضه ومن جاء الاول وتخرج المصحات من السكان تطالب بثل

لنقص المصنع! كل رائحة غير منظورة اعن نظري غياب التشجير حول المصنع داخله وخارجه، ولدت نظري عدم وجوه حرم للمصنع يمنع اى بناء حتى لا يزعج السكان اذا ما تم ردم البحيرة وتدخل فى دوامة البيض والغرضه ومن جاء الاول وتخرج المصحات من السكان تطالب بثل

لنقص المصنع! كل رائحة غير منظورة اعن نظري غياب التشجير حول المصنع داخله وخارجه، ولدت نظري عدم وجوه حرم للمصنع يمنع اى بناء حتى لا يزعج السكان اذا ما تم ردم البحيرة وتدخل فى دوامة البيض والغرضه ومن جاء الاول وتخرج المصحات من السكان تطالب بثل

لنقص المصنع! كل رائحة غير منظورة اعن نظري غياب التشجير حول المصنع داخله وخارجه، ولدت نظري عدم وجوه حرم للمصنع يمنع اى بناء حتى لا يزعج السكان اذا ما تم ردم البحيرة وتدخل فى دوامة البيض والغرضه ومن جاء الاول وتخرج المصحات من السكان تطالب بثل

لنقص المصنع! كل رائحة غير منظورة اعن نظري غياب التشجير حول المصنع داخله وخارجه، ولدت نظري عدم وجوه حرم للمصنع يمنع اى بناء حتى لا يزعج السكان اذا ما تم ردم البحيرة وتدخل فى دوامة البيض والغرضه ومن جاء الاول وتخرج المصحات من السكان تطالب بثل

بعض الاحياء، لجا الى الفن، والبيض الحريق، والآخرين بالامبال، وكذا مختلف الفانين البيدة الفاضر الدائى.

المصنع الياباني يمثل قمة البساطة فى التكنولوجيا، ويمكن تشغيله بثل عدد من الانراد، لا يحتاج الى قطع غير معقدة، لا يصدر عنه ضوضاء ولا ينبعث منه روائح كريهة نفاذة نظرة عامة على المصنع ترى كل مراحل الانشاء التى تبدأ بدخول العربات المحملة بالقمامة، يتم وزنها قبل توليفها ، وهنا يقول اللواء احمد خلف سكرتير عام محافظة الاسكندرية - عنصر النجاح وراء فقات هذا المشروع .. ان وزن السيارة يهمنى لمعرفة ما تم توليفه من قمامة من الجى . ان رصيد القمامة اليومى ١٥ طنا والمصنع يعمل وديتين

ويعد اليوم يتم التفرغ، ثم التقليل المواد الصلبة بالمناطيس - كمرحلة اولى - وتتساقط القمامة سبر الانتاج الى اطلى للمصنع، حيث يتم فرز السطحين ويغير ابداع اصنام النحاس ومن الخرق البيئية، وفرد الترق لمصانع واكتشأ، هذه الممرات يتم فرزها فى آلات ثم القمامة على مراحل كثيرة لسحب المواد الصلبة مرحلة ثانية، وبعد ذلك لا يتبقى من القمامة سوى المواد العضوية التى ياضة بعض المواد بها مع تخمروا وتقليها تصبح سمادا عضويا ناعما وخشنا ، وتتساقط المزارعون على خطه وتمن اطن ٢٥ جنيها.

هذا حدث بنجاح فى احد احياء

سليمان المدن الى ايجابية، والشيء بالشيء يذكر، لقد شاعت فى نفس الاسبوع نجاح مصنع ٩٩٩ الحروبى بقيادة اللواء حسن زايدى رئيس مجلس الإدارة وهو وقايح مصانع بنى سوف لتدوير القمامة، والخطة جاهزة لتصنيع مصنع لكل محافظطة.

لقد بدأت عملية تدوير القمامة.

وسوف تختلى القمامة الى الابد.

البيئة



المصدر: الأدب — رار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٣

إغلاق ملاهي السندباد وملاهي الجيزة
ليس حديثاً في بؤرة الترفيه ولكنه:

محاولة لتهدئة عاصفة

الضوضاء

محاربة الضجيج
محاولة جيلة
في طريق
الإصلاح الاقتصادي
ويست ضد الاستثمار

التلوث السمعي يسبب الجنون
والإحباط والانتحار



المصدر: الأدوار

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٩

في التي لا تلزم بشروط الحفاظ على البيئة مثل الأنشطة الملوثة كالأسمت وغيرها أو التي تتجاوز درجة صحتها الحد الطبيعي ويرى أن الجهات المسئولة ليست ضد الاستثمارات لكنها ضد خرق القانون الذي وضعه مجلس الشعب وتلك الحكومة.

هناك مشكلة بيئية وزيادة في كمية الرمي البيئي لدى المواطنين ويرجع ذلك إلى الجهودات الكبيرة التي بذلتها الوزارة هذا ما يابى به الدكتور سعد مسعد شحاتة أستاذ الفلسفة علوم البيئة فهناك بعض المصانع التي تم إغلاقها بسبب التلوث البيئي فمن أقدم جامعين كمنسوان بتطيق قانون ٤ لسنة ١٩٩١ فهناك التلوث الهوائي الناتج عن مصانع الاسمنت والتلوث المائي ويؤثر ذلك على نهري النيل والتلوث الضوضائي التي تسبب بعض المشكلات والملاهي والأفراح الشعبية وغيرها.

وهناك أمراض متبرجة نتيجة التلوث الضوضائي تصل إلى حد

في البداية قال المهندس طارق جنية المدير التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن إجراءات إغلاق معينة السندباد ليست عشوائية حيث سبقها العديد من الإجراءات منها توجيه انذارات السندباد الترفهية فضلا عن وجود شكاوي من قبل المصطن بها.

ويضيف جنية أن القانون نفسه قد حدد درجة التلوث السمي الذي إذا وصل إلى الدرجة المحظورة مما يستلزم الأمر لاتخاذ إجراءات قسرية ضد المخالف أو المتجاوز وذلك حفاظا على راحة المواطنين لأن شدة الصوت من شأنها أحداث أضرار نفسية وعصبية للمواطن وقال أن لشكاوي لا تلغى على علتها إنما يتم التحقق منها من خلال مندوبين من وزارة البيئة.

ويعترف جنية بأن التحكم في التلوث البيئي بشكل عام قد يكون له تأثير على الاستثمارات لكن أي نوع من الاستثمارات؟ يقول أن الاستثمارات التي تنثر في الغالب

الشارق وأغلق ملاهي السندباد ثم أحد ملاهي الجزيرة العديد من التساؤلات حول معدلات التلوث السمي بالقاهرة وأسبابه وأضراره على مزاج المصريين وسلوكهم تنتقل من الحديث عن تلوث المصانع للهواء والماء والترية التي حديثا قد يعتبره البعض أكثر رفاهية حول تلوث الأذن المصرية. لا بد أن نعرف أن القضية جد خطيرة وتحمل في باطنها العديد من المخاطر التي تحقيق بصحة المواطن المصري وهو الأمر الذي دفع الدكتور فادية مكرم سعيد وزيرة البيئة إلى زيارة مدينة السندباد بشكل مفاجئ بعد أن لما التي علمها عودة المدينة للعمل بعد أن تم تسميعها. وإنطلاقا من أغلق مدينة السندباد وأحد الملاهي الأخرى بالجزيرة فأننا ندخل معركة جديدة في إطار الحفاظ على البيئة والقضاء على كل المحاولات العشوائية للأضرار بصحة المواطن المصري. التحقيق التالي يؤكد أن الحديث عن التلوث السمي هو حديث عن الصحة والاقتصاد معا.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/١١

تحقيق:

ليلى الخياط
عيد حسن

الجئون فالأزعاج الذي تشببه مدينة الملاهي يسبب امراضاً كثيرة تصل الى حد الانهيار العصبي والجنون.

اما قرار الوزارة باغلاق الملاهي فقد جاء متواضعا مع نص القانون لسنة ١٩٩٤ وهي تطالب فقط بتوقيف الارضاع من ناحية الاشياء التي يطبخها الفانون والمقصود بتوقيف الارضاع بقول الدكتور سعد مسعد هو عبارة عن توقيت الاستخدام وحجم القوضاء للذبيحت من الملاهي فالمطارب هنا من المشاة المذكورة ان تقوم بتوقيف ارضاعها وبعد ذلك لن تمارش على الاخلاق عويتها للعمل فهذا القرار حماية لحقوق المواطن العامي وحفاظا على البيئة فمن اسنا ضد السمحة الداخلية ولا ضد اساليب الترفيه لدى الشباب

والاختلال ولكن يجب ان نحافظ على انفسنا واختلاف الفانون.

وينصح الدكتور سعد ان اي صاحب مشروع قبل ان يقوم بتنفيذه فلابد من عمل دراسة جدوى يبينه فيها الكثير من المشروعات التي قدمت للوزارة وبعضها تم رفضها لانه غير مجدية بيئيا.

هذا القرار الذي اصدرته وزارة البيئة فهي محقة فيالترغم انه تم اغلاقها بالشعم الاحمر الا ان اصحابها قاموا بازالة الشعم وتشغيل الملاهي وهذا تصرف غير محدد وليس لصالح الثلاثة.

لذلك فانني اطالب اصحاب الملاهي بتوقيف ارضاعهم وتخفيض الضوضاء وكل ما يتطلب تطبيق القانون لسنة ١٩٩٤ لزيادة الوعي والبيئة ان يند نشاطها الى مجال محاربة التلوث السمعي من اجل بيئة صالحة حتى تصل الى ميكروفونات المدارس والسيارات والافراح التي تنغم في الضوازع ومن اثر الضوضاء والتلوث السمعي قال الدكتور محمد رشاد حسن استشاري الالف والائن والمنجزة هناك ما يسمى بقوة الصوت والصحة القوية معناها الارتفاع او الانخفاض في الصوت اما الحدة وهي نوعية النغمة فالائن الداخلية تستقبل الاصوات والذبيات حسب نوعية الصوت فهناك خلايا عصبية لدخل الائن الداخلية ومجموعة من الخلايا تستقبل نوعا معيناً من الذبيات ذات الحدة للمنية بمعنى ان بعض هذه الخلايا لا تستقبل اصواتا بصفة معينة فهي مخصصة لصوت حي حتى يبينها هذا هو التخصص في الاستقبال وعن قوة الصوت والذنية فلها شبر كبير علي الخلايا المختصة باستقبالها حسب نوعية الصغر من حيث حدة وهذا تكون القوة او الارتفاع لرائد يذوي ذي تمير خلايا بعينها مخصصة بنوعية هذا الصوت.

ويؤكد الدكتور محمد رشاد ان الصوت المرتفع جداً يؤدي الى تمير مياشر الخلايا كحدوث فرقة عند

انهيار سمع وقد يكون تمير خلايا الجرد تكرر الصوت حتى لو كان هذا الصوت مخففاً فتكراره واستمراره يؤدي الى تمير خلايا النوعية الخاصة بها ويحدث ذلك مع عامل التلويغون مثلاً. لذلك فان ملوثة السمع الموجهة لبيئة السندباد وغيرها من الملاهي الترفيهيه واصوات السيارات وبعض المصانع والموسيقى الصاخبة المستمرة يؤدي كل ذلك الى مصم نوعي عن طريق تمير خلايا النوعية المخصصة لكبار السن ويؤهبهم نفسياً لتفحات العادة عند قوة معينة وايضا الاندخال يحدث لهم تفسير في الوردية والتشرايين للقدية للائن الواسطي يسبب التشعب الذي يصمت في الوردية وشرايين اللع ايضا فتؤدي الى قلة السمع فلا يسمع كبار السن الا عند ارتفاع الصوت الى مستوي اعلي من الطبيعي.

وفي هذه الحدود يتأثر نفسيا لان ليس لديه تنوع في السمع ولا يوجد حسن تدريجي في السمع اي الارتفاع يؤدي الى تاثره نفسياً وعصبياً لانه يسمع الصوت دفعة واحدة كانه صوت مرتفع جداً.

وتأثير الضوضاء علي طفل حيث الولادة كما يقول الدكتور محمد رشاد بحكم عدم استطاعة الطفل الصغير للتعبير عما هو يزعجه من اصوات مرتفعة فهو اكثر عرضة للاصابة بالصمم والالاف ليس لديه الاكثانية للتفادي او للبعد فهو يتأثر اكثر ويؤدي الي صمم مستمر.

ومن الاضرار السبية التي تسببها الاصوات العالية والطنين يظهر عن السكون او الليل وهو عبارة عن سماع اصوات رنين في فريزي الي الفلق بالرغم من السكون وعدم وجود اي اصوات مرتفعة ولا نجد له علاجاً والطنين في حد ذاته يؤدي الي عدم السماع وبذلك فهو مرحلة من الاسباب التي تقضي الي تمير من السمع.

في حالة سماع الطنن المستمر فان ذلك يسبب للانسان حالة من الفلق ويؤدي الي انعكاسات نفسية واجسدية بالاجاط ومن هنا لابد ان



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨ / ١٠ / ١٠

للج وخمسهما من تلك الرصاص.

ويحفظ خطب الحديث الدكتور جمال محمد استاذ الطب النفسي ويقتل رد الفعل عند أي إنسان سواء بالضوضاء أو غير الضوضاء حسب الحالة النفسية.

فمنذ تكون الحالة النفسية سيئة أي صوت خارجي معها كانت بدرجة ارتفاعه أو انخفاضه له تأثير سلبي على التلقيح بالنسبة للمترننين على مدينة الملاهي للضياء وقت ترفيهي لا يتكرر بالأصوات العالية وإن لديه طاقة قوية يريد إغراقها إما بالصنعة للمحيطين بالنفطة السكنية فيجب أن نلجأ في الاستعانة هناك كبار السن والأطفال والمرضى وبهذه نكتدر وحمام والمالب بالضوضاء في هذه الحالات نعمل تشتيتا وثلة في الانتباه والتذكير وهذه الضوضاء تعمل نوعا من الآثار النفسية وأنها تأثير سلبي في عملية النوم والاسترخاء فتساعد على التوتر والكتئاب نتيجة التلف في النوم.

وعند الكثرة من النوم يؤثر على الحالة المزاجية للفرد ويؤثر أيضا على العملية الانتاجية الخاصة بالعمل. ومن هنا يصبح الإنسان عرضة أكثر للمشاكل النفسية والآثار.

ويضيف الدكتور جمال محمد هناك جانب إيجابي وآخر سلبي بالنسبة للضوضاء فالإيجابي يقتصر على المترننين لهذه الدنيا من أطفال وشباب لديهم طاقة فالضوضاء والصراخ نوع من أنواع التفرغ النفسي يجب أن يفرغها الطفل حتى لا يحدث انقلابا داخل المنزل وهنا يطرح الدكتور جمال سؤالاً ما قبليل للترفيهي للطل فلماذا يجد ضيق في منطقة شرق للترفيهي سوي المستند التي تم فتحها لتأخذ المستويين بأجاد الحلول البديلة. وهناك أيضا جانب يجب طرحه في هذا الموضوع وهم العاملون بمدينة المنديا غاشقين مدينة المستند يعني إغلاق المعبد من اللزائل بالتكيد. ويصبح هناك

يكون وضعه الاجتماعي غير سوي.

معدل الضوضاء في القاهرة «عاصمة الضجيج» فوق المعدل العالي المسموح به وانعكست آثاره السلبية على مزاج المصريين يقول الدكتور علاء الصفي استاذ جراحة الأذن والأنف والحنجرة بطب القاهرة أن التلوث الضوضائي الذي يواجه سكان المدن المصرية له تأثير ضار على حاسة السمع لدى المواطن حيث يصيب التمرضين وضعف السمع بل الإصابة بالصمم ولا يقتصر الأمر على هذا الحد بل ينعكس على الأمراض العصبية والتي قد تصل إلى الخلل في الذاكرة والانتباه وأعراض السمع التي تنتج عن الضوضاء التي تصيب المراكز والشلل السمعية وتلفها وهي لتستند وليس لها طريقة علاج. فالأصوات الصاخبة التي تحدثها الميكروفونات والآلات الموسيقية في حفلات الأعراس والتي أصبحت شائعة في مجتمعنا وبموجبة في جميع الفنادق حتى التمتمة منها بجانب من الضوضاء تلك الإنسان حاسة التركيز والاستماع مما يؤثر على التلميح الاقتصادية في المجتمع.

وكشفت التجارب العلمية عن أن الأصوات العالية تساعد على زيادة نسبة لكرستول في الدم وتقلل من كفاءة الجهاز الهضمي وخطر الدكتور أحمد مكاشي رئيس الجمعية المصرية للطب النفسي من مضاطر التلوث على النفس البشرية والجهاز العصبي والذي قد يصيب الإنسان بالكآبة وفقدان التركيز والقدرة يؤثر على الطفل وهو لا يزال جنينا في رحم أمه ولذلك فهو يؤثر على الأمعاء المعوية والتشوهات الخلقية ويثبت أنه يقلل من نسبة النكاح عند الأطفال بل قد يؤدي التلوث إلى التسبب في الجنين الجنسي والسلوك الذي يتسم بالعنف والقسوة.

وكشف الدكتور عكاشة أن نسبة النكاح عند الأطفال اليوم انخفضت عن الماضي فقد كان متوسط النكاح في الماضي ١٠٠ زوجة وأصبح اليوم يتراوح ما بين ٨٠ و ٩٠ زوجة ونقص الأزواج الذين يصل إلى

عالم نفسي سعي بحث نوعا من الاكتئاب والعنف والفساد بالفراغ والأحباط ومن الممكن أن ينعكس على الإنسان ومنه المعبد من المترننين من هذا الضجيج شركات الأمن والسياحة والمطاعم فيجب إيجاد العمل البديل في أقرب فرصة لهم.

الضوضاء وتأثيرها

على الأجيال القادمة تفسير الدكتور علاء الشبراوي استاذ النساء والتوليد لطب الأزهر في تأثير الضوضاء على الجنين في رحم أمه فالضوضاء تؤثر على إخصاب البويضة ويحتمل كما لها تأثير سلبي ويخطر على الأم الحامل فيجانب تأثيرها على الجنين ألا أنها تؤثر على الحالة النفسية والعصبية والمزاجية للأم الحامل وأيضا على عدد ساعات النوم.

وتزداد الفطوة أيضا إذا كانت الأم مصابة بمرض السكر أو الضغط العالي. كما لا يستطيع أن يخفي أثرها السعي على الأثر المادي.

ومن الرأى القانوني يحدثنا رئيس الشاخص محمد حريق الزناتين سائدا: هناك شروط «معية للترخيص فإذا التفت شروط الترخيص أي حدث خلل بالشرط الواردة في الترخيص جاز لجهة الإدارة إلغاء الترخيص وهذا يتوقف ما إذا كانت الشروط اللازمة لإلغاء الترخيص متوافرا أم لا.

فيعد أن تمت عملية التضمين لايجوز إزالته إلا بموافقة الجهة التي قامت بإصداره من قبل.



المصدر: الوفر

التاريخ: ١٩٩٨ / ٣ / ٣١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صباح الاثنين

محطة المياه..!!

●● قرأت مؤرخنا لقريرا خطيرا من تلوث المياه الجوفية في المناطق الزراعية في مسكنية، وارجع التقرير السبب الى اختلاط مياه الصرف والجاري ومخلفات المصانع من مواد ثقيلة وسامة بهذه المياه مما اصابها بالتلوث وعدم صلاحيتها للثبات او الانسان على السواء، وهذه الدوعية من المياه تستخدم في ري المصاصيل الزراعية التي تتحمل للتلوث وللثقة مثل القمح والشعير، وينجر السكر والزيون، والتخيل والرمان ويمكن استغلالها عن طريق الابار الضحلة والعميقة والآبار القريبة، والعشرون ان للمصيرين يلجأون الى المياه الجوفية في المناطق البعيدة عن نهر النيل في الزراعة والشراب.

●● وقد نشرت احصائيات طبية في اصابة عدد كبير من مواطني المناطق التي تعتمد على المياه الجوفية بامراض الكلى، وفيروسات الكبد الوبائي، والعشرون ان تلوث مياه الري يصيب اسسجة الخسبات بفهروسات ثقيلة للعرض ولا يتلع مع المرأة للعدة لاكل اي غسيل مهما كان، ورغم ان للظفر لاهام لشكل الفمرة يوحى بلها جيدة، الا ان تسحقها مضادة، وتقتسب في نخل الاراضي في اللواتدين، وكذلك تناول الانسان للمياه الجوفية مجسرة في المناطق البعيدة.

●● وأشار التقرير لذي اعمد مركز بحوث المياه بوزارة الاشغال والموارد المائية في ارقام نسبة التلوث بالمعادن

التي تارة في محيط المياه الجوفية، والمعادن الثقيلة هي نوعان من مخلفات الصرف الانساني ومخلفات المصانع وهي مواد سامة قاتلة. وحملت الدراسة العلمية ارقام نسبة التلوث بمناطق مسطردة وشبرا الخيمة وحلوان بسبب المصانع، وكشفت التقارير العلمية عن ارتفاع تركيز الزئبق في المياه الجوفية أسفل مدينة العشر من رمضان بما يعادل ١٠ جزء في المليون، ويساوي ١٠ أمثال للمسوح به عاليا، كما ارتفعت نسبة التلوث في المناطق الزراعية بأكملها والواوي، وزيادة نسبة الاملاح المعدنية الثقيلة، وزيادة تركيز مركبات النيتروجين وخاصة النترات حتى اعماق ٥٠ مترا، وقلت الدراسة ان ارتفاع تركيز النترات في مساحات شاسعة للبيوتات من الماء الجوفي في المناطق التي تروى بمياه الصرف الزراعي، والارتفاع نسبة التلوث في المياه الجوفية القريبة من محطات البترول، بسبب التسرب للتحجومات التي تلقى على الارض بدون معالجة.

●● استؤلف الذي طرح نفسه الآن هو مسأ رأى الدكتور محمود ابو زيد وزير الاشغال في هذا الامر جسد الخطير، خاصة ان اللواتات هي الاخرى اسباب تهر الدول، والاخرى والامر ان هناك مناطق في مصر تروى الزرع بمياه الصرف والمعروف انه لا توجد معالجة كاملة.

●● ولهذه القضية حديث لديم ان شاء الله.

وبعد زين



المصدر : الأهرام - رار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ١١ / ٢١

المسؤولون عن الاستبداد يطلبون الرحمة من الوزارة

٥ آلاف أسرة ينتظرون قرار عودة العمل بالمدينة

إذا كان من حق خبراء البيئة أن يقولوا رأيهم فيما حدث عن مدينة الاستبداد وإذا كان من حق المسؤولين بوزارة البيئة أن يذاهقوا عن تنفيذ القانون فإن من حق المسؤولين عن مدينة الاستبداد أن يقولوا رأيهم في القضية.

تنفيذ التعليمات

عمرو هيكال المدير التنفيذي للمدينة يحكي عن أزمة المدينة منذ بدايتها فيقول أننا قرأنا في الصحف أن المدينة سوف يتم إغلاقها .. ولكن في الوقت الذي نشرت الصحف ذلك لم يصلنا أي قرار بشأن الإغلاق سواء من الحي أو المحافظ أو قسم الشرطة. ولوجئنا بعد النشر بحوالي عشرة أيام بأحد الأشخاص الذي حضر إلى المدينة صباحا وقام بتجميع المدينة بالكامل دون تحرير أي محضر رسمي ثم جاء مسئول من الحي وقام بتجميع المدينة أيضا بدون تحرير محضر رسمي ودون أية إخطارات لنا ودون توقيضا علي محضر رسمي ولذلك قمنا بغض الأختام والشمع. وفي يوم ١٢ من مارس الحالي وفي حوالي الساعة ١١ مساء جاعت السيدة وزيرة البيئة بأخراج من في المدينة لم امرت بتشميرهم ووضعهم على بعد

لك عسدا من الطلاب الخاصة بالمدينة وقالت عندما تلقفون هذه الشروط سوف تفتح المدينة في اليوم التالي ومن هذه الطلاب عمل مصعدات صوت وفتح أبواب على الطريق بدلاً من الأبواب التي كانت موجودة .. وخلال ١٥ يوما قمنا بتنفيذ تعليمات الوزارة وأغلقنا بابين أمام السكان وعمل مصعدات صوت كما قمنا بإلغاء الإلاعة وانتظرنا لمدة



عادل رحيم

خمس أيام إجمالي لحد لمعرفة نتيجة ما قمنا بعمله ولكن للأسف لم يأت أحد... وأخيرا حضر لجنة من شئون البيئة للقياس درجة الصوت أو الضوضاء، وكانت النتيجة أن الصوت جاء أقل من المعدلات المسموح بها بكثير جدا رغم تشغيل مولد الكهرباء الذي لا يعمل إلا في الطوارئ وكل الأجهزة التي تصدر صوتا .. علي الرغم من أننا قمنا بإلغاء الإلاعة وجاءت نتيجة انخفاض الصوت بسبع الديوبات الزواج والحائط طوله ٢٠ مترا وارتفاعه ٦ أمتار ومازنا نرجو من السيدة الوزيرة معاملة منا مثل باقي الشركات والمؤسسات التي حصلت علي مهلة لتفويض أوضاعها لأنه مطلوب منا حائط صد يتكاف حوالي مليون جنيه كما طلبنا مفسرة الفينة علي الطريق الدائري في النجم الخامس وخلال ثلاث سنوات نترك المكان علي الرغم من أننا في هذه المدينة قبل أي سكان هنا .. ولدينا صور تؤكد أنه يوم إنشاء هذه المدينة كانت المنطقة صحراء .. والعمران هو الذي زحف علي المدينة. ونحن نوافق علي أي شيء .. ولكننا نطلب الرحمة في تطبيق هذه التعليمات علينا لأن هناك حوالي خمسة آلاف أسرة تأكل من هذا المكان وتبلغ هذه المدينة حوالي ٤ ملايين جنيه سنويا كضرائب للنوة عن نشاطها منها حوالي ٤٢ ٪ ضريبة ملاهي غير



المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢

اسرة.. حيث اننا قبل ذلك قمنا بفتح مصدر للشوؤاء
والفراق الآتية ووضع ابواب زجاج وعمل مصداق صوت ..
كما أن القيادة السياسية لدينا تشجع الشباب علي العمل
وهذا المكان فرصة عمل للكثير من الشباب والأسر.. ومصدر
ترفيه للأطفال بعد عتاء الدراسة.

أمل الأطفال

عائل رحيم للبر العام للمدينة قال إن المكان قبل إنشاء
هذه المساكن كان صحراء لا يوجد فيه سوى هذه المدينة
وكان القرب مكان البقا علي بعد كيلو متر تقريبا.. ومع ذلك
فنعندما أمرت المكنر وزيرة البيئة بتنفيذ بعض التعليمات
للمحافظة علي هواء السكان سارعنا بعمل اللازم وقمنا
بإزالة ٩٠٪ من سبب الشكوي ومازلنا نعمل في تنفيذ باقي
التعليمات التي سوف تحتاج إلى اعطائنا مهلة لتفريق
الأوساخ اسوة بباقي المؤسسات والشركات التي حصلت
علي مهلة خاصة أن هناك أشياء مطلوبة لصل تكاليفها إلي
حوالي مليون جنيه.. قمنا كذلك بتغيير موقف السيارات
بناء علي التعليمات وقمنا بتعميم وسائل اتصالات خبيلة
للتوجيه فإلدي السيارات حتي لا يحدث أي صوت ومنذ أن
اغلقت الوزارة هذه المدينة ونحن نقوم بإزالة اسباب

ضريبة الدخل.

وهاء بالوحد

مجدي شلبي مدير المراقبة والمتابعة قال إنه للأسف هناك
أشياء خارجة عن الإرادة ويعتد عن المدينة ولكن تم
الصاقها بالمدينة.. حيث إنه بالقرب من المدينة إشارة مرور
وفي بعض الأحيان لتوقف ويحدث زحام أمام هذه الإشارة
ويبدو أن أحد المسؤولين أو أحد الصحفيين تصادف أنه كان
إشارة المرور مع عدد من الشكاوي فإلدي إلي سوء اللبس
الذي حدث... مع أن المدينة هناك ملتزمة بكل شروط
وتعليمات شلون البيئة لأنها اناس تحرص علي هذه الأسر
لأن لدينا أسرا وأولاد وما نريده ونطلبه للأسر التي لدينا
نريده أيضا لجيراننا في هذا المكان والآن تم تنفيذ تعليمات
البيئة ونحن في انتظار قرار فتح المدينة ونحن علي أمل
فتحها في القرب وقت لأننا نعرف أن الوزارة وقيل أن تكون
عليها مسئولية حماية البيئة فهي أيضا تعرف ما نمانه من
بطالة للشباب ولأي إلي الانحراف وإلي تسكع الشباب علي
أفهامي والانحراف في أعمال الأرباب بما يضر بامن الوطن
وإنك لن يرضيها أخلاق مصدر رزق لحوالي خمسة آلاف



مجدي شلبي

الشكوي وقد وعدهنا
الوزارة بفتح المدينة بعد
تنفيذ التعليمات بأ
ساعة ونحن علي ثقة أنها
سوف تكون عند وعدها
وعلي الرغم أنه مر علي
أشلاق المبلية حوالي ١٦
يوما صالينا .. إلا أننا
نعتقد أن سبب التأخير هو
مسؤوليات الوزارة الكثيرة
والمشغلة ونأمل قبل الحد
أن تدخل علينا وعلي
أسرنا وعلي أطفال مصر
السرور والبهجة بفتح
لمدينة وعدم تشريد من
يعملون بها.



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ٢٠٠٠-٢/١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كلمة سريعة

إنقاذ
حلوان



محمد بكري

بدعوة كريمة من أخى الاستاذ ماجد الشريبي شاركت في العمل الخيري لاسبوع البيئة الذي انظمه بشارون يوم السبت الماضي تحت إشراف جمعية تنمية البيئة التي يرأسها المستشار محمد الشريبي. وقد كان المظلم بما اختاره من أنشطة وكرات بيئية بمثابة فرع للجوارح ليدعم مهمة ليست بالبيئة لتطوير حلوان مما خلق بها من ثروة. وكانت كلمات الوزير د. محمد الصراوي - وزير الإنتاج الحربي - والكاتبة نادية مكرم عبيد - وزيرة شئون البيئة - مدعما بالمحاضرات والتمهيد. وتبين عن صدق في القول - وتلقن في الفعاليات - خاصة أن د. الصراوي أولى القضية البيئية في حلوان اهتماما استثنائيا. وجاءت الفريضة نادية مكرم عبيد إلى موقعها حاملها عموم حوان على عاتقها. وكل ما نلناه أن يمدد هذا الصلاص وإنجلز - خاصة بعد أن أصبح يمثل اهتماما شعبيا.. وأمل كبير في تواصل هذا النشاط.. خاصة في ظل ما ندره من الاستفاد الشريبي من عطاء وخلاص وسعة افق تزعاه للزيادة حال هذا العمل الجسيم من خلال الجمعية الأهلية التي تم تشكيلها لتولي هذه المهمة. والمتابعة الجارية على سير أعمال هذه الجمعية من الخوف من أن تقع أسيرة لبعض المتعصبين للمعروف عنها استغلال كل للأصناف أو للواقع. أيا كانت. للتكوير عليها.. وهو أمر قد يلحق الضرر بهذا العمل الكبير.. لأن الدور الشعبي هنا فاعل ومهم. وترك بعض الرموز والتبرقة شبيها على ساحة هذا العمل صوب بيت في مصداقته. تقول لك من مثاليك حرمنا الشديدي على

إنجاح هذا العمل الذي تنتظر كل حلوان نتاجه.. خاصة أن للخصمين يسمعون بكل ما يمكن حتى يصل هذا العمل إلى مراحله. إن حلوان في حاجة بالذليل إلى تكاتف كل الجهود لانقاذها.. فهي الأكثر فورة.. ليس على مستوى مصر حسب بل على مستوى العالم كله.. ومن النشاط البيئية في تلك المرحلة أن ثلاثة من رؤساء شركات الأصممت الكاتبة في طرة وحوان وهم المهندس علاء مبر والمهندس حسن كامل والمهندس نبيل الحبابي من الحريصين على المساهمة في الجهود القومية للقضاء على التلوث. وقد كلى لشاركتهم في أسبوع البيئة وقيامهم بدور إيجابي لانجاءه أثر بالغ في الحملة القومية لتطوير حلوان ولا شك أن دعم الجهات الحكومية لا يبتذل من مجهودات شعبية أمر أساسي حتى تتحقق الأهداف البيئية من وراء ذلك الهدف الكبير.. وأمل في اهتمام الوزير الشريبي ود. نادية مكرم عبيد والمساهمة بكافة مسيرات الأقسام في حلوان ما يمكن أن يصل بهله الأمل إلى ما نرجوه جميعا لمطوان إن للشكالة الكبرى تكمن في أن مليون مواطن يقطنون جنوب القاهرة يتعرضون لأمسا حادة توث يشهدهما المالبس الأمر الذي يلقي على عاتق كافة أجهزة الدولة.. وعلى رأسها أجهزة الإعلام.. لأن تتحرك وتبذل وحملته التي تشهد بها حلوان حاليا إلى الأمام حتى يمكن تطوير وجه حلوان التي كانت من مزار سياحية ومولعا للاستشفاء مما خلق به على مدار سنوات. إننا نطالب الجميع بأن تتضافر جهودهم لإنقاذ حلوان.



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٨/٩/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة
للشئون البيئة أرسلت أمس خطاب
شكر إلى المحاسب عيسى العيوط
حيث سبق يوم بتجديد عين مست
خضرة، وهي العين الكبريتية في
حلوان.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بؤنور تومي يبحث تنفيذ خطة حماية البيئة بالمحافظات

كتبت - سالي وفاي :

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة ستقوم بتنظيم مؤتمر قومي يضم جميع المحافظين وممثلين عن الدول والمنظمات الدولية المانحة وذلك لتنسيق وتنفيذ الخطط البيئية في جميع المحافظات. وأكدت الوزارة في الاجتماع الذي عقده أمس مع اللواء مصلاح مصباح، محافظ أسوان في بداية جولتها لبعض مصانع أسوان، أنها ستبحث في محافظة أسوان سبل تطبيق الأصناف البيئية لهذه المصانع وبحث للمعوقات التي تحول دون ذلك لتخليها، وقالت إن مواجهة المشكلات البيئية للمصانع تتم بالتعاون بين الوزارة والمحافظة وإشارت إلى أن حماية نهر النيل من التلوث تأتي على رأس أولويات وزارة البيئة في المرحلة الحالية. وأضافت أن الوزارة سوف تقيم فرعاً لجهاز شئون البيئة بمحافظه أسوان خلال العام القادم وذلك ضمن خطة إنشاء ثمانية فروع أخرى على مستوى الجمهورية. وأكد محافظ أسوان أنه تم وقف المصروف الصناعي على الأقل بنسبة ٢٧٪ من مجمل المبالغ التي وصلت إلى ١١١ محافظة.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ٣١ / ٣ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

شركات الموالاة والبيئة

ربما على ما تفرقة هنا بشأن البناء داخل مصممة دقيق، بخارج العقيدة، والأخطار التي تتعرض لها البيئة نتيجة أعمال البناء في المشروعات السياحية الكيفية في هذه المنطقة وفي غيرها من المحميات الطبيعية، تلقيت من الدكتور ممنوح البلتاجي وزير السياحة ما يؤكد حرص أجهزة القطاع السياحي على وضع ضوابط ومعايير بيئية صارمة في ظل الزيادة المتدنية في الوعي البيئي لدى المستثمرين وأجهزة الدولة. ويقول الدكتور البلتاجي في رده أن من بين هذه الضوابط ما قامت به من دراسات تفصيلية لحماية منطقة «تقي» من أخطار السيول بتاريخ يوليو ٩٧. وكذلك دراسات خبراء المعونة الأمريكية لوضع البدائل والحلول للتنمية المنطقية مع الحفاظ على الموارد الطبيعية بها.

ويبدو رد وزير السياحة باعاً على التفتتان من ناحية ما يتخذ من إجراءات وبراسات سابقة على تنفيذ المشروع. ولكن من ناحية التنفيذ الفعلي لعمليات البناء فهي التي تحتاج بالفعل إلى رقابة مستمرة لكي تلتزم الاشتراطات البيئية.

ومن المعروف أن تنفيذ هذه المشروعات يعهد به إلى شركات للمقاولات تلتحق إلى الوعي البيئي، ويجهزها بالدرجة الأولى فواء بالترامبات في مواعيدها المحددة. ولكن ما يجري تدميرها أثناء عمليات البناء وما تتركه من أضرار مستترة من مخاطر الطوب والحجارة في مناطق طبيعية حساسة هو الذي يدمر البيئة. وهي نفس المسألة التي تتعرض لها كثير من شوارع ومدخل مدينة القاهرة التي تحيط بها خلل من مخلفات مواد البناء والفساد، يلقى بها المقاولون على جانبي الطريق دون رادع.

وفي طبعه ليست مسئوليته جهاز تنمية السياحة وحده، بل أيضاً والمقرن الأولى مسئوليته وزارة البيئة والموارد التي تحصل على معلومات دولية للحفاظ على المحميات الطبيعية في سيناء.

بسلامة أحمد سلامة

بشأن إلى تلك ما قامت به شركة كومنس من دراسات بيئية لمرکز تقي، السياحي طبقاً لقانون البيئة. أسفر عن ورقة عمل تتم مناقشتها حالياً مع جهاز شؤون البيئة، وكذلك دراسة الآثار للبيئة الناتجة عن المشروع، ويعتبر قبولها شرطاً أساسياً لأشغال المشروع من جانب الهيئة العامة للتنمية السياحية. علماً بأن الكلفة البيئية في مركز تقي، السياحي تتراوح بين ١٢٪ و ١٤٪ من إجمالي المساحة الطبيعية للأرض مع مراعاة المساحات الخضراء والمناطق الخضراء الملتصقة، وهي نسبة معقولة. وفيما يتعلق بمنطقة أديفم التاريخية للواجهة لجزيرة تيران، فقد تم الحفاظ عليها بمنطقة ذات طبيعة خاصة ومحمية كمنظر تاريخي. ويمكن طرح الاقتراحات الخاصة بتحويلها إلى متحف على فكرة التي تقوم بمشروع مركز تقي السياحي، ومطلي وزارة التلاخ لرئاسة إيمان تنفيذها.



المصدر: الوقف

التاريخ: ٣١ / ٢ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٤ منشأة صناعية تلوث

٦٠٪ من مياه النيل
أسوان - احمد الزيات،
تجهيزت لتكثيرة تلبية مكرم عبيد
وزير شؤون البيئة، بالقضاء على
التلوث الصناعي وإلقاء المخلفات في
مياه النيل مع نهاية العام الحالي.
أشارت الوزارة في قيام ٣٤ منشأة
صناعية بتلويث أكثر من ٦٠٪ من
مياه النيل. كما أعلنت توافيق أو ضاع
١٨ منشأة بتكلفة ٣٠٠ مليون جنيه
طبقا للقانون للهيئة الجديدة كانت
الوزارة قد عقدت أسس للقام مع اللواء
صلاح مصباح محافظ أسوان
وخبراء البيئة في المحافظة أعلنت
الوزارة خلال اللقاء عقد مؤتمرا
للمحافظين وممثلي دول لوروية
ملائحة لتقييم القروض للبيئة
لتنفيذ مشروعات البيئة في
المحافظات.

المساء

المصدر :-



١٩٩٨/ ٣/ ٣١

التاريخ :-

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد قرار مجلس المحافظين
برئاسة د. الجنزوري

مصانع الأسمنت..

لا بد أن ترحل !!

معاناة المواطنين زادت.. رغم

الحديث المتكرر عن الفلاتر

تجبر رئوى.. حساسية.. أمراض

عيون وجلدية.. أنف وأذن



المصدر: المساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٣١

الشركة القابضة،

النقل يحتاج ٥ مليارات جنيه..

ولا يتم بين يوم وبين ليلة

جهاز شئون البيئة،

الفرار.. يعمى الإنسان والحيوان

والطيور.. والنبات أيضا

نائب محافظ القاهرة:

ندرس.. كل البدائل

المواد الخام متوافرة

في أماكن

كثيرة بالصحراء





المساء

المصدر :

١٩٩٨/ ٣/ ٣١

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :

اخيرا.. انتهت الانتظار لقضية التلوث بمنطقة حلوان بعد ما تحولت لبؤرة تلوث بجنوب العاصمة نتيجة السموم المتصاعدة من المصانع الموجودة بها خاصة مصانع الاسمنت الثلاثة التي تعتبر من اكبر شركات هذا المنتج على مستوى الجمهورية وهى طرة وحلوان والقومية والتي يتعدى انتاجها اكثر من ١٠ ملايين طن

سنويا اى ٥٠% من الناتج القومى لمصر.

قرر مجلس المحافظين برئاسة د. كمال الجنزورى اعداد دراسات جدوى لنقل مصانع الاسمنت نهائيا من حلوان واختيار اماكن بديلة لاقامة مصانع جديدة تعمل بتقنيات حديثة تشمل

معالجة كل النفايات الضارة..

اما فى الشركة القابضة للتعدين والحراريات فانضموا ان انشاء مصانع الاسمنت بدأ منذ عام ١٩٢٩.. وقتها كانت المنطقة خالية.. لكن بعد ذلك بدأ الزحف السكانى حتى حاصرها.. قالوا ان الخطوط الجديدة مركب عليها فلا تزلزل من عملية التلوث ورغم ذلك فهم يرحبون بالنقل لانه يساهم فى تصديق الصناعة.. واقترحوا ان يكون فى اماكن بعيدة عن أى مدينة سكنية.

تجمر وتوى

يقول بدر جنفى مسموم فنى مشغولات تعبئة ان اخذته هذه المصانع تلوث الجو وتسيبنا بمرامض خطيرة كالتحجر الرئوى الذى انتشر بين الكثرين.. وقال للمهندس محمد رضا محمد على بهيئة الاتصالات ان هذه المصانع تطرت فى وائى خوف بالنفايات الضارة من الاتربة الناعمة وهى تشكل خطورة كبيرة على صحتنا وصحة اولادنا اما اسماء مشتاهى مدرسة فقالت ان وجود هذه المصانع وسط التجمعات السكنية جريمة واتمنى ان يتم

ثم اعان د. عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة انه يمكن نقل مصانع الاسمنت من جنوب القاهرة الى طريق السويس بتكلفة خمسة مليارات جنيه يتم دفعها من حصة بيع الاراضى المقامة عليها المنشآت القديمة. تصدقنا مع المواطنين الذين يعانون من الامراض فى حلوان ومع المسؤولين بجهاز شئون البيئة ومحافظة القاهرة والشركة القابضة

للتعدين والحراريات فاكندوا جميعا ان النقل خطوة اساسية لعودة الوجه الحضارى للقاهرة وتنقية جوها من التلوث الذى يغطى حلوان والمناطق المجاورة ويؤثر على صحة الانسان والحيوان والنبات. طالبوا بالبدء فى برنامج وتثبيت للخلطات الترابية خلف المصانع لمنع الاتربة من عمليات النقل التى تستغرق سنوات طويلة.

نقلها بسرعة لحماية الصحة العامة والهواء من التلوث.. ويقول محمد ابراهيم مدرس انا من سكان كوسيكما وهى منطقة قريبة جدا من مصانع الاسمنت. وكلنا نعلمانى من الفطر والامراض نتيجة الدخان الكثيف الذى يملأ صدور اهالى المنطقة وينتظر بفارغ الصبر نقل المصانع لحياتنا من الاوينة.. رئيسة حسين عثمان ربة منزل تقول انا من سكان المعصرة واعانى انا واولادى من الدخان الكثيف الذى يحيط بالمنطقة لدرجة اننا نشرك شفتنا فى احيان كثيرة ونذهب الى بلدنا بقلبيروب للاقامة

هناك خاصة فى ايام اجازات المدارس. اما لخصمان على السيد ربة منزل وسمر محبى مطرية وعيسى احمد مرفت فقالوا ان التلوث فاق كل تصور.. ويقول كل من

صبحى عبدالرازق جزار من عزبة الوالدة وسمر على السيد فنى اتصالات ان الحد من هذه الامراض التى تعرض لها لن يتم إلا بنقل المصانع الى مكان



المصدر: المساء

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ٢٦ / ٣ / ١٩٩٨

اعداد:

قسم التخطيط الصحية

الحركة السكانية قليلة جدا. لكن بعد ذلك بدأ الزحف العمراني وتم إنشاء مناطق جديدة مثل العصرة وحسائق حلوان وطره وواى حوف.

وقال ان المنطقة بها ثلاثة مصانع تعتبر من اكبر المصانع الموجودة على مستوى الجمهورية لهذا

المنتج وهي طره وحلوان والقومية للاستمنت.. وهذه المصانع الملوثة انشئت في غياب القوانين البيئية وتم اقامتها بين تخطيط ومن ثم فإن نتائجها تكون وخيمة على الانسان

والحيوان والنبات ايضا.

وفي مساقطة القاهرة قال قدرى

ابرحمسين نائب المحافظ للمنطقة

الجنوبية ان نقل المصانع سيؤدى

على التلوث بنسبة كبيرة لان هذه

الشركات سها قامت بتركيب فلاتر

فإن نسبة التلوث ستقل كبيرة لان

المصانع داخل التكتلات السكنية.

ومن اراضى المصانع العالية وطرق الاستفادة منها قال ان اللجان لشبكة سوف تدرس هذه الخطة وهل هذه الاراضى مخصصة للمصانع ام هي

امتناع.. وستكون الكلمة النهائية على حسب نوع الصيانة لهذه الارض.

والنسبة للمواد الخام اللازمة للاستمنت اوضح ان المصراع للمصنعية منبج

خصب لهذه المواد... ومن ثم

للقائين رقم ٤ لسنة ٩٤.

وبالنسبة للمشروعات القائمة منذ فترة طويلة اوضح ان الجهاز يطلب من المستوفين عنها تنفيذ اوضاعهم عن طريق عمل اصلاح يبنى بتركيب وحدات معالجة وتغيير الوقود وتحسين التكنولوجيا التي يتم استخدامها داخل المنشأة.

اشار الى ان الاستمنت ليس المتهم الوحيد لتلوث البيئى فى منطقة حلوان فهناك مصانع لتصاعد منها تراب الاسيستوس الذى يعتبر خطرا من الاستمنت على صحة المواطنين بالإضافة الى المنشآت الأخرى التى تلتق

بمخلفاتها من

الغازات الثقيلة فى الجو

والترربة والمياه مما يتسبب

فى امساكية الامالى

بمراض خطيرة منها

التحجر السرئى

وحساسية الصدر وامراض العين والتهاب

الاذن والآن وبعض الامراض الجلدية.

غبار ملوح

اما عبداللطيف حافظ مدير ادارة حماية الهواء بجهاز شئون البيئة

فقال ان ٨٠٪ من لتاج هذه الشركات الثلاث يتصاعد فى

صورة غبار يابوت الجوب بالإضافة الى مخلفات الفلاتر التى تسمى

اتربة الباكى باص.. والمشكلة ان اغلب المصانع لا تستفيد بهذه

الآتية.. بل يقوم بعضها بنقلها الى الحاجر مما يؤدى الى تلأير

لجزاء منها فى الهواء على هيئة غبار يؤثر على كل الكائنات.

يضيف ان للمصانع الموجودة انشئت منذ عام ١٩٢٩ أى منذ ما

يقرب من ٧٠ سنة.. وكانت

اخر بعيدا عن التجمعات

العمرانية.

مطلب عاجل

وفى جهاز شئون البيئة يوضح

الدكتور مجدى علام مدير فرع

القاهرة بالجهاز التنفيذي لشئون

البيئة ان نقل مصانع الاستمنت مطلب عاجل

لان ملوثاتها تؤثر على كل الكائنات الحية بدءا من

الانسان وانتهاء بالحيوان.. مشيرا الى انه رغم وجود فلاتر تعمل

بصورة جيدة وتساهم فى خفض نسبة التربة للبيئة إلا

ان المسألة تزيدا سريعا بسبب الطريقة الجافة التى ينتج عنها

مخلفات الفلاتر التى تسمى اتربة الباكى باص - وقد حاولت شركة

طرة التل على ذلك باخذ جزء من التراب للتصاعد وإعادة الاستفادة

به مرة اخرى بحوض المعجن الخاص بالطريقة الرطبة.. كما ان

هناك طرقا أخرى مثل تصليب الاستمنت للتصاعد من الباكى باص

واستخدامه فى اسفلت الطرق.

ولان التل سوف يستغرق فترة طويلة فإنه يقترح البدء فوراً فى

برنامج لنقل وتثبيت المخلفات الترابية خلف المصانع كحل

مبدئى حتى يتم التنفيذ.. بجانب تصديق ثلاثة مواقع تسلم لهذه

المصانع حتى يمكن تركيب خطوط بنية للخطوط التى تتواف

عن الاتاج - مع عمل برنامج زمنى للانشطة التشغيلية

والانتاجية للتكديلة بهذه المواقع الجديدة.

ومن دور جهاز البيئة فى المناطق والمنشآت الصناعية التى يتم

انشائها مستقبلا قال - ان قيام أى منشأة انتاجية جديدة يتطلب

الحصول على ترخيص من الجهاز لممارسة نشاطها طبقا



المساء

المصدر:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣١/ ٣١

إشارة إلى أن الانتاج بدأ في الشركات الثلاث منذ عام ٢٩ لـ

طوره و٢٠ لـ حلوان.. و٥٩ للظهيرية.. وهناك طريقتان هما الطريقة الربطية والطريقة الجافة.. فبالنسبة للطريقة الأولى فإن هذه المنشآت تنتج خمس ما لديها بها.. لكن يعيبها انخفاض

الطاقات الانتاجية للخطوط

والاستهلاك الكبير للطاقة.. ولذلك

نهدف إلى التخلص من خطوط هذه

الطريقة لتفاديها وارتياع معدلات

استهلاكها للوقود علما بأنها مزودة

بمرشحات للاتربة. اما الطريقة

الثانية.. فهي طريقة الانتاج بواسطة الخطوط الجافة.. ويتم

الحصول على ٨٠٪ من الانتاج عن طريقها.. وهي خطوط حديثة

بدأ العمل بها منذ اوائل الثمانينات ومركب عليها فلاتر

تتم متابعتها بواسطة جهات علمية.

اوضح انه يجب عند انشاء المشروعات الجديدة لصناعة

الاسمنت ان تكون في مناطق خارج المدن والمحافظات اسوة بما

تم بحظر انشاء او توسيع محافظة القاهرة في دائرة نصف

قطرها ٦٠ كيلومترا مع التأكيد على حظر الامتداد العمراني على

هذه المساحات مستقبلا.. مشيرا الى ضرورة ان يكون النقل على

فترات حتى لا يؤثر على مسيرة العمل بهذه الشركات التي تتداول

اسهمها في البورصة خاصة في ظل الخصخصة

فإنه لا مشكلة

بالنسبة لتحديد

المكان سواء بعيدا

عن القاهرة بطريق

المسيوس أو أي

مكان آخر.

وفي الشركة

القابضة للتعدين

والحراريات.. أكد

المهندس كيميائي

محمد سيد شوقي

رئيس مجلس

إدارة الشركة.. أن

الشركات الثلاث

الموجودة بشاحية حلوان يتعدى

انتاجها ١٠ ملايين طن اسمنت

سنويا أي ٥٠٪ من الناتج القومي

لهذه الصناعة الذي يبلغ ٢٠

مليون طن.. بينما يبلغ الاستهلاك

المحلي ٢٢ مليون طن.. وهذا

معناه اننا نستورد ثلاثة ملايين

طن سنويا.

أكد أن تكاليف نقل الصانع إلى

مناطق جديدة تصل إلى ٥

مليارات جنيه وقال.. من المتوقع

طبقا للدراسات

التي تمت عن

طريق الشركة أن

يتعدى الاستهلاك

المحلي رقم ٢٥

مليون طن عام

٢٠٠٥.. وبالطبع

فإننا نحتاج

لتوسعات تصاف

خلال السبع

سنوات القادمة

لتصل إلى ١٥

مليون طن كفاءة

إضافية.. ومن ثم فإن نقل

الصانع وانتشارها على أحدث

التكنولوجيا المالية سيضفي لنا

على مثل هذه المشكلة وبالتالي

نرجح بالخطوة وتنميتها بكل ما

نملك من خبرات.



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/١٠

طلاب أسوان ينفذون مشروعات تجميل المدينة والحفاظ على البيئة

قامت الوحدة المحلية لمدينة ومركز أسوان بالتعاون مع مديرية التربية والتعليم والمعهد العالي للخدمة الاجتماعية بتنفيذ مشروعات خدمة البيئة وتجميل المدينة ونظافتها بالجهود الذاتية للطلاب.

صرح بذلك مصطفى عباس مسؤول رئيس المدينة وقال إن خيري احمد حسن وكيل وزارة التربية والتعليم بأسوان وافق على قيام طلاب المدارس الثانوية الزخرفية بإشراف الأساتذة بتنفيذ بعض المشروعات الجمالية بالشوارع حيث تم إعادة دهان سور كورنيش النيل واعادة الأتربة ورسم لوحات تشكيفية ملونة على جدران المحلات الكهربائية بالشوارع الأمر الذي يضفي جمالا للشوارع أمام زوار المدينة.

كما قام طلاب المعهد العالي للخدمة الاجتماعية بأعمال التشجير والنظافة بالمدينة المالية لشركة كيماء عوفيل الدكتور جابر عيسى عميد المعهد إن أكثر من ٢٥٠٠ طالب بطالبة بالاشتراك مع الأساتذة قاموا بإجراء مسح بيئي للمدينة السكنية وما حولها ونفذوا أعمال النظافة والتشجير بجهودهم الذاتية. وقرر صلاح مصباح محافظ أسوان اعتماد مكافأة للطلاب المتميزين في تنفيذ مشروعات خدمة البيئة وكذلك الأساتذة الشرفيين سواء بالترقية والتعليم أو المعهد العالي للخدمة الاجتماعية بأسوان

موفق أبو النخيل



المصدر: الأمل - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣١/٣١

والهيدروجينية ليس فقط للسيطرة على نسبة الزيت بل متطلبات الأوكسجين اللازمة للتربة للتربة السمكية.

٧ - تنفيذ مشروع تحلية مياه البحر الذي تم في رأس شارب بطاقة ٥٠٠٠ متر مكعب في اليوم باستغلال العوادم الناتجة من التوربينات المولدة للكهرباء، ويستهدف توفير وترشيد الاستهلاك الوفود كمئات مريدين.

٨ - التوسع في الطاقة الانتاجية لجميع الاكسيل بوزين مستخدم المصفاة إلى ٥٠ ألف طن بالمصارعة لتكرير البترول الاسكرية، كمائة عام أساسية لازمة لصناعة المنتجات المشابهة بالبلاد وتتميز بتأثيراتها للتحلل البيولوجي في مياه الصرف، وفي ذات مرفوق.

٩ - المشروعات القائمة لوجعات الأتربة والإصلاح والعمل المساعد على الأتربة والفساد، وسيطوّد الاسكرية، كتوسيع لغازات لوجعات الثلاث القائمة التي تغطي لمحتويات التربة استهلاك البترول، بالإضافة إلى توفير الإضافات للمستوردة من مادة (MTBE) والازمة لرفع درجة الأتربة.

وأكّد الدكتور حمدي البني على ضرورة اتخاذ العديد من الإجراءات التي تستهدف المحافظة على البيئة ومنها وسائل ونظم لاسترجاع الأتربة خلال عملية تسلم الوقود بمحطات التوزيع بما يقلل التلوث والفاقد بالاضافة إلى وسائل ميكانيكية لسحب الزيت من

المركبات عند استعمالها وما يتطلبه أيضاً ضرورة تنظيم جميع الزيت للمصفاة وإعادة شحنها في جميع محطات الخدمة في نظام محكم ودون أحداث أي تلوث.

ويستلزم لضمان عدم إعاقة استخدام العروات البلاستيك بسرعة الغير، كنظام حماية من جهة، وما يمكن من توجيهها إلى أي نظام إعادة الاستفساد، للاستفادة بها من جهة أخرى.

وطالب وزير البترول أن تقوم الشركات بتنظيم الانتاج من المستويات العالمية في زيت المركبات لاستثمار ما تنضم به لاطلة فترة الاستخدام كترشيد الاستهلاك.

وأوضح الدكتور حمدي البني أن الاستهلاك من الزيت النهائية للمصفاة محلياً بلغ في عام ٩٧/٩٦ حوالي ٢٦٠ ألف طن حيث تم تدوير كميات الزيت الأساسية اللازمة لها من مهمات انتاج الزيت الأساسية بمحاصل التكرير بالمسويس والاسكرية بيساً تم إستيراد حالياً تكديف إضافة طاقة جديدة لإنتاج الزيت الأساسية بالبلاد في إطار شركة جديدة تضم البترول وشركات التفتيش والمصنّات الأخرى بمحلى ٧٨٠ من رأس المال تستهدف لإنتاج حوالي ٢٠ ألف طن من الزيت الأساسية والقدرة متوفرة حالياً على زيت المحركات زيت نقل المركبة الأوتوماتيكية والزلت الطبي إلى جانب ٨٠ ألف من الزيت الأساسية لتغطية تنامي الاستهلاك المحلي القائمة والتي

يزداد بمعدل ٢.٦٪ سنوياً.

وقال وزير البترول أن قائمة الزيت المستوردة تضم أكثر من ٢٥ نوعاً لكيفية حوالي ١٥ ألف طن بمحطات التفتيش المستوردة لأكثر من عشرة أنواع بأجمالي حوالي ٢ ألف طن.

وبالمناسبة المهندس محمد الحافظ عباد رئيس هيئة البترول أن للمصفاة التي تتناولها أبحاث تلك الفترة موضوعات مهمة تستهدف إلقاء الضوء على التطورات الحديثة في زيت المركبات والصناعة والوقود، والإضافات التي من أبحاث علمية وتطبيقية في هذا المجال والوقوف على الجديد في تكنولوجيا زيت التزيت والإضافات.

وأكّد المهندس صلاح حسن رئيس شركة مصر للبترول، أن الشركة تدرس على الاستثمار في تنظيم وعقد هذه السلسلة من الندوات العلمية ذات التخصص للذين في تكنولوجيا زيت



المصدر : الأهرام - رام

للتشغيل والخدمات الصحفية والمعلومات نتائج التحليل النووي لـ ١٢٠٠ بئر مياه بسياء تؤكد نظافة المنطقة المفاعيل الجديدة يعمل بأمان وكفاءة عالية أول عمل طوارئ متفعل

به تجهيزات متكاملة

لقياس التلوث الإشعاعي



سيارة التي تحمل للعمل للتحقق

د. عصفور دياب يقوم
بقياس الإشعاع داخل
العمل للتحقق

الذرية يعمل لاختبارات
الجديدة الإشعاعية
الخاصة بالمحطات
للصغيرة مثل السيلينيوم
وبالقدرة على مسح بعض
الأنواع الصناعية في

مصر مثل العنبر من رمضان وحولون. ويجري حاليا مسح السواحل حيث
حصلنا على عينات منها، وبهذا السمع يمكن وضع نظام لارسال عينات
نورية والنسبة ادخول للمصانع الإشعاعية مصر. ويشير الدكتور دياب
إلى أن الإشعاع دخل في كل حياتنا، فمن ضمن استعمال المواد المشعة
في مصر، وأعلى الفلوس ماهر إبانة وزير الكهرباء والطاقة والدكتور
مشام فراد رئيس الهيئة دفعة كبيرة لإنشاء هذه المفاعل للتقنية، ويتم
معايرة أجهزة القياس والتعامل دوليا، والعمل مستند من الوكالة الدولية
للطاقة الذرية، ويتم الاشراف على الجهات التي تستخدم الإشعاع في
العلاج واكتشخيص الطب، وسرور القنوية أو الحمة بالواد النووية
التي تمر من قناة السويس أيضا، تشير على أن عين حدود مصر من
دخل أية مواد مشعة، بالتعاون مع تشيكة قديمة الرصد الإشعاعي التي
يوجد لها محطات موزعة على الأراضي المصرية ونحن ندرس حدود من
التابعة الإشعاعية

وجاء للعمل للتحقق للعين واستخدام وتحويل المواد المشعة في أي مكان
كما يترك الدكتور دياب. وأضاف دياب. وأنتم للتحقق الجديد أيضا يجرى
الحصول على عينات صلبة وإشعاعية تحت اشراف الدكتور
لإجراء تحليلات تحت رئيس الهيئة والشرف على للتحقق، ويجري تحليلها
في الخارج، لذلك أسيرج نقوم بزيارة للأطراف، ويقدم الحاميل به كل أنواع
للمساعدة ويسمى لقب للأطراف ناسه وحصل على عينات من كفاءات

للمصانع الإنسان النووي والشك من كل
البيئة المصرية من التلوث الإشعاعي. لذلك
هذه المطالبة لأجهزة العديد من الاختصاصات
المختلفة للنظر برعا الحمى البلاد والمواطنين
من أي خطر إشعاعي من ضمن هذه
الوسائل الإعدام ومعمل فينورج للتحقق
لقياس الإشعاع وخلال الفترة الأخيرة
استخدمنا المركز القومي لالإنسان النووي
والرعاية الإشعاعية بأحدث عمل متفعل
بشم آخر جيل من الأجهزة والتجهيزات
الطاقة على القياس واكتشخيص الدقيق في
الحال بنفس الموقع لكي تعطى نتائج في
حقيقية لم لا تعرض لثغرات الزمن حتى
لو كانت ساعات وإذا فالمصنع للتحقق
العديد من مهام القومية على رأسها إجراء
الاختبارات الأولية في منطقة المفاعل الجديد

ومخلفاته لضمان عدم حدوث تسريبات رغم استحالة حدوث ذلك لشدة
تأمين كل المفاعل كما يجري الحصول على عينات من ادبر المياه على
الحدود والهواء وكل مصر والأنواع الصناعية للتحقق من النظافة
الإشعاعية وساعدت في تحسين الإنتاج. ويقوم على العمل بهذا
المعمل فريق عمل من خبراء الهيئة العاملين على مستوى عال
يدور الدكتور عبدالفتاح دياب رئيس وحدة المسح البيئي الإشعاعي
بمصر الامان الإشعاعي إلى العمل للتحقق موزعة من سيارة كبيرة لها
امكانيات كبيرة ومجهزة لأقامة وأبحاثه لعشرين ألف ١٠ أيام متصلة
ومعنى الدكتور دياب أن فريق مسح تيسر الوحدة أول من يترك في تقيس
المعمل للتحركة وقام بشراء الآلات، ولكنه إن العبرة في الأمر حيث
يمكن الحصول على الأجهزة على شكل تمديد جهات الرصد تملينا
وبصناعة للتلوث وتكنولوجيا دورا ولحساسا بالألمن والغرض من العمل
الكشف عن أي ثغرات إشعاعية ومساعدة الأركان البحثية المختلفة في
الصناع عن شركات البترول الخاصة في بعض الأساليب والتطبيقات
الخاصة بتحسين الإنتاج أو الكشف عن التلوث الشعة سواء سائلة أو
صلبة أو غازية، ويوم مهام عميدة. فتم القيام مسح شامل للمناطق
الحدودية فتح مسح شامل لشبكة الطريق وسبناه وتم مسح ٢٠٠ متر وبيت
إنها في السهول الإشعاعية المسوح بها. فلهذا نس الآن قنوية حيث
أصبح العالم قرية واحدة وكل متى يزداد القرب بين الدول، وهناك دول
قريبة منا وبها شبكات روية مثل إسرائيل، ويتم وضع تقرير دوري للدكتور
مشام فراد رئيس الهيئة بأخر نتائج التحليلات، ويوجد بالمعمل للتحقق
تجهيزات معايرة والتي أعطي مستوى من الكفاءة وهذا يمكننا من إجراء
تحليل على أي شيء سواء مواد مشعة أو غير مشعة حيث يتم تشخيصها
بطريقة معينة ثم لقياسها، وهذه تعود بالثقة على غير الإشعاع حيث أنه من
ضمن شروط اتفاقية الحاج حصول في منتج على شهادة رسمية بظهور
من أي إشعاع، وديانات الإشعاع بين هيئة الطاقة الذرية ومعهد بحوث
البترول حول عدة بنود لعقد اتفاقية، ومع جهات أخرى لكي تادم الطاقة



المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢١

ومن المسائل الوجودية والتي للفاعل نفسه وتلحذ من القدرة والزرع والقواء، مثل منطقة الفاعل، والقياسات تؤكد أنها في الحدود الطبيعية. وتم عمل نموذج عن في الأمان الفوري للمعامل الجديد وتدريب عليه للتصميمين وتقسيم شطوط طوارئ وفي حالة التسرب الفوري في أي مكان تستطيع حمل المكان ووضع خطة حماية وإزالة التلوث، وتبقى أهمية هذا العمل أنه يقوم بالتدخل في الحال قبل أن يحدث البعثة أي تملأ، وفي هذه الحالة تستطيع عمل عملية بسيطة لأي تسرب لشماعي وهذا لاحتلال ضعيف جداً، علاوة على وسائل الأمان بالفاعل وذلك تتعدد وسائل الأمان.

ويوضح أن مركز الأمان الفوري جهة معالجة وأنها تسعى عملية معصر من أي قوت إشعاعي أو دخول مواد بطريقة خطا أو تسرب إشعاعي في التلوثات وفي حالة وجود زيادة إشعاعية تبلغ الجهات المختصة لاتخاذ الإجراءات اللازمة، ويوضح ذكر اسماء ثم نلق أماناً قبل ذلك ولصحت لحد الفتراسها بالاستخدام الآمن للمنظرة المشعة، والطعم يوجد محطات تعالج لافراد الفورية والتخلص الآمن منها، ونحن نحاول تقليل تعرض الإنسان

للإشعاع سواء من ملوثات أو مواد طبيعية. ويتميز العمل على حد قول الدكتور دياب - وحدة قائمة بأهاتها وهو وحدة تملك جودة وسكن تجهيز عدة معامل أخرى متلفة أقل بالتجربة التي وصلنا لها، وقد أشرف خبراء الهيئة على الأجهزة وتم توفيرها عن طريق الأكاد، الاصطناعي، وتضمن كفاءتها لتتاسب البيئة المصرية. وهناك تخصصات أخرى في الأمان الفوري تتابع الفاعل بوجهات علمية متطورة لكن بيرة معمل الفوازين للتقليل إلى بسلبي التتبع في الوقت الذي نحصل فيه على الفعيلة. وهناك تجهيزات ممية لكي يتم دخول الفاعل سواء من ناحية الأمان الفورية أو الأجهزة المستخدمة وهناك أجهزة أماناً لتقليل الفاعل فلكة الفسفورية وتوجد وسائل الحماية والتأكل للفسفور به هو تالفي حدوث احتمال للتسرب رغم أنه يصل إلى درجة الفسفور ومع ذلك يجب أن يقوم بهذا الفوائد، ويوجد داخل المعمل للأموك أجهزة قواين جسيمات بيتا وألفا وجاما، ويجمع أممي الإشعاع، ويوجد وحدة جمع غازات تسمى مصيدة، وتستطيع هذه الخلية إبعاد الهواء إبتع فوائده الفوت الاشعاعي به بقة عالية. وهناك خطة مستقلة لتسج مناطق علاج الطبيعي في مصر، حيث إن طيها إبتعاً سياحياً

محمود القنواي



المصدر: علم طوط

التاريخ: أبريل ١٩٦٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هندسة المناخ من الفضاء الخارجي

الرياح والأمطار... والسرور والطمأنينة... الاختصاف الجيبي... الفضاءات... هذه الظواهر جميعها وغيرها أعمال تدور تحت المظلة المناخ. ثم يستمع الإنسان على مدى آلاف السنين أن يتعامل مع الأخطار التي تسببها الرصد والقياس والتحليل وهي كأي أنشطة لها خطرها في التقدير بحالة الطقس هنا أو هناك لكن يستشعر البشر قراءات وملاحظات أن يتكلموا مع ظروف الجو ويستعملوا أوجه الأخطار المحتملة ولكن مع ملاحظة التصميمات بناء العلماء على منطق تفرد لأنهم يتفردون في التفكير البشري من قبل أن يتقدموا

المسكون وتم جمع آلاف البيانات والقياسات الشاسعة بمختلف ظواهر الطقس على مدى ٤٠ عاماً في عمر الثورة الفضائية. وتحليل هذه البيانات ومقارنتها ببعضها البعض على مر الأعوام تبيّن شيئاً أن مناخ الأرض في خطر. إن النشاط الصناعي والتكنولوجيا الكثيف الذي مارسه الإنسان في القرن العشرين قد أدخل والتوازن الطبيعي والكيميائي لسانا العناصر والكائنات، ومن ثم بدأت الأرض تتعرض لظواهر لم يعرفها البشر من قبله لشوهرها هي تذبذب الأوزون، وأخطرها ظاهرة الاحتباس الحراري. وإذا كان علماء البيئة قد كانوا من نق أجواس البشر إلا أن علماء الفضاء قد أخذوا على عاتقهم اقتسام دائرة المستحيل: أن تكلموا برصد المناخ، ولكن ينبغي أن تتحكم فيه! إنها ليست أهدافاً من قبيل الفيزياء البحتة ولكنها خطط عملية طموحة جداً سبقتها على الإنسان على أيدي الإنسان التي عرفت - بشكل عظيم - بغير مناخ الأرض تستطيع أيضاً أن تعمل - بشكل مفروض - لتغير مناخ الأرض في صالحها وليس ضدها. في عام ١٩٩١، في المؤتمر السنوي الدولي للاتحاد الأمريكي الجيوفيزيقي انطلقت شرارة البدء وتم تحديد برامج جديد من العلم في هندسة المناخ، وكانت أولى المشروعات مواجهة ظاهرة الدفء العالمي أو الاحتباس الحراري.

في نفس الوقت الذي انطلقت فيه سفن الفضاء لتحط فوق سطح القمر ومن بعده المريخ فالمشتري... في نفس الوقت الذي أرسلت فيه مكوك الفضاء وتبثت فيه التلسكوبات العملاقة لتصوير وتلخص هذا الكوكب أو ذاك أملاً في رصد أي مظاهر أو مؤشرات تدل على وجود حياة من أي نوع على هذه الكواكب، في نفس الوقت، كان هناك حشد آخر من العلماء يقوم بمهمة من نوع آخر، فهم يطلقون سفناً فضائية وأقماراً صناعية وينصبون تلسكوبات تختلف عن التلسكوبات المعتادة في شيء واحد جوهري: أن يحدوها والمثلثا متجهة إلى الداخل نحو الأرض وهو خلافاً للجوهر المتناقص.

من الأقوال الشائعة الآن، إنه منذ الإعلان عن تعليق الكلية لإيكاء في الفضاء في أكتوبر ١٩٥٧ وحتى عام ١٩٨٧ فقط تم جمع معلومات عن القمر تكفي لملء موسوعة من مائة مجلد ومع ذلك فقد تقدر - بعد ١٨ رحلة فضائية ناجحة و٧٠ رحلة فاشلة - أن القمر كوكب جديد أما المعلومات التي تم جمعها عن الأرض، من خلال أبحاث الفضاء سواء من مدارها ومحيطاتها أو عن جبالها وسهولها، فتبلغ الضعف ما تم جمعه من أي كوكب آخر. وبناء على هذه المعلومات الغزيرة فقد تم رسم خرائط منخبة بالغة الدقة تختلف أرباحاً



النشاط الصناعي
والتكنولوجيا
للإنسان في القرن
العشرين أدخل
بالتوازن الحيوي
والكيمياء لوسائل
العناصر
والكائنات.

صلاح شفيق



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

أبريل ١٩٩٨

منطقة عملاقة للأرض

نحتاج أن نحجب عن الأرض نحو ٢٪ من الطاقة الشمسية المساقطة عليها، السؤال الصعب: كيف الإيجابية، سوف تقوم بنشر شاشات في الفضاء (لتعكس) جزءاً من حرارة الشمس إلى الخارج) تغطي كل منها مساحة تبلغ ٢٠٠ كم^٢، إنها مساحة ضخمة بالفعل ولكن نظراً لحجم الإجمالي لهذه الشاشات فإنه يجب تصميمها بحيث يمكن التعامل معها، ومن هذا المنطلق، فإننا نجد أنه يمكن نشر أسطح وصل مساحة كل منها ١٠ × ١٠ كم^٢ وذلك في الطبقات التي يشغل فيها مجال الجاذبية حتى يصل إلى قدر ضئيل جداً، وبهذا لنزول الأمر سيحتل مساحة قدرها ٤٠ ألف وحدة من الشرائح البلاستيكية أو الحديثة التي

لا يتدنى سمكها ٠.٠٢ م، إن التكنولوجيا المتوفرة لدينا قادرة بالفعل على تصنيع هذه الشاشات، ولكن الأصعب هو كيف يمكن تثبيت هذه الشرائح من الشاشات في الفضاء، المفاجأة السارة لنا أن نحتاج إلى أي حلول تقنية أو ميكانيكية بسيطة أو معقدة، فهذه الشاشات يمكن أن تمتص بنفسها وما عايناً إلا أن نحمليها بالصواريخ ونصبها في الفضاء في أحد المدارات المرتفعة وهي تلك التي تقع على بعد ١٠٪ من المسافة بين الشمس والأرض.

ويقول صاحب هذه الفكرة المهندس «روبرت ليهولوايه» الباحث في طوم المستقبل، «إن أي شاشة ذات سمك مناسب، توضع في أي من هذه المدارات المرتفعة، التي لا تخضع إلى قوانين كبلر - يمكن أن تنقل ثابتة في مكانها إلى الأبد، وذلك بسبب تعامل قوة جاذبية الأرض لها من ناحية مع قوة ضغط الأشعة الشمسية عليها من الجهة الأخرى، قد تبدو الفكرة غريبة، وما سبب بساطتها، ولكن ينبغي أن نتذكر أن الضوء هو إشعاع كهرومغناطيسي، لذلك فهو يحمل طاقة وأتو دافعة. وقد توصلت الحسابات والتجارب الحسابية إلى أن هذه القوة الدافعة لنفسه الشمس تصبح مساوية بالفعل لقوة الجاذبية الأرضية فقط عند هذه المدارات التي تقع عند عشر المسافة بين الأرض والشمس، وقد كشفت الأبحاث أنه حتى لو تعرضت الأجسام التي توضع في هذه المدارات، إلى قسوة متوسعة أزماعتها من موضعها فإنها تبقى قريبة من مواقعها الأصلية

الأرض تقاتل في ديفئة زجاجية

الرقم ١٧ وأمام ١٧ مسطراً هو كمية الطاقة الشمسية التي تصطدم بالأرض

مقيمة بـ «الوات».

الوضع الطبيعي الذي يحافظ على استقرار المناخ هو أن يكون هناك تفاعل بين كمية الطاقة الشمسية المساقطة على الأرض وبين تلك المنعكسة من الأرض

إلى الفضاء الخارجي، ولكن هناك غازات دفيئة - مثل ثاني أكسيد الكربون ومركبات - تتراكم في الغلاف الجوي يوماً بعد يوم بسبب صناعات وأنشطة مدنية مختلفة تخرج بها حائلاً الدافعة.

تتراكم هذه الغازات في ديفئة سحب تملأ بهذا التوازن لأنها تملأ بمثابة مرآة تنعكس قسراً من الطاقة الحرارية التي تسبب من الأرض إلى الفضاء الجوي

وتعيد عكسها إلى داخل الغلاف الجوي مرة أخرى، فتصبح هذه الغازات بمثابة دفيئة (صوبة) زجاجية عملاقة تهدد كوكبنا بالتعرض لانحباس حراري له

عواقب مدمية وخيمة ومعروفة، إن واحدة فقط من نتائج الديفئة الزجاجية، يمكن ارتقاك ضئيل المياه في البحار، يمكن أن يؤدي إلى تشريد نحو بلايين نسمة، ويمكن بسببه أن تقتسم الفيضانات من

الغارات والأعاصير ما قيمته تريليون دولار.

أما الفئتان في المحاصيل الزراعية والقرارات الانجاس والفئتان الثلاثية والفوضى الاجتماعية والبلوس الذي سيمع البشر فهي أمور يمكن أن تلحق كل تقديرون، ولكن العلم يريد أن يفسح

البلاء قبل وقوعه.

لقد وضع علماء البيئة بالفعل خططاً عديدة تهدف لاحتواء هذه الظاهرة المدمرة كان من بينها خطط لإجبار النابات وأخرى لنشر سلاسل الأيروسول

في الجو وكذلك زرع أنواع الغذائية في المحيطين القطبيين لتساعد على إنباء المواسيق الغنية، الأمور التي تتشابه ما لحد من كمية ثاني أكسيد الكربون

في الغلاف الجوي، ولكن للتقدم الذي حققته هذه الخطط وغيرها بعد حثيثاً وغير ذي تأثير فعال، وأخيراً فلقد أجرى علماء مختصة المناخ حساباتهم، وتوصلوا إلى مفتاح جديد لحل المشكلة حل

جذري، فإذا شلت إجراءات الحفاظ على البيئة في الأرض في تخفيض كمية هذه الغازات، فإن التوازن في استعمارة التوازن المفقود قد يكون في خلس كمية

الإشعاع القادم من الخارج.

وتتنبأ حولها بيئة ونهايا.

أما الشيء الأكثر مثيراً والأكثر حرافة فهو أن هذه الشاشات ستحتل إلى أشعة تبحر في الفضاء تحت ضغط

أشعة الشمس (عكساً تبحر الأشعة بالمرآك تحت ضغط قوة الرياح) لتعود مع الأرض بنفس سرعتها، وبين أن تخرج من مدارها، ومن ثم ستظل هذه

الشاشات أو الأشعة دائماً على حدود الأرض/الشمس لتقوم باستمرار بدور الحظ الواقية التي تحجب عن كوكبنا

الخطب ٢٪ من أشعة الشمس المباشرة عليه، ولتدبر أنه خطر الاحتباس الحراري، وسيكون لدينا مرآك شمسية حقيقية قد تمثل إحدى وسائل الانتقال في رحلات الفضاء يوماً ما في القرن

الواحد والعشرين. ويخطط لخصائص الهندسة المتناخية أيضاً لاستخدام الشاشات الفضائية

التي في المدارات العالية، أو التي قد توضع على بعد ٢٪ فقط من المسافة بين الأرض والشمس، عند المناطق المدروسة

بـ «منطق لاجرنج» لعلاج مشكلة تكلل طبقة الأيونين فوق بعض المناطق من الكرة الأرضية، ولكن في هذه الحالة

سيتتم تصميم شاشات خاصة مصنعة من مواد مرشحة لنفسها قادرة على استحصال أو تثبيت الأطوال الموجية

الخاصة بالأشعة فوق البنفسجية. وبالعلة الأرقام ستصمم هذه المرشحات بحيث تقوم بحجب ٧٪ من تلك الأشعة

الأيونية، وهو سحبار أكثر من كاف لتحميض من تكلل طبقة الأيونين التي كانت في من القرون الفرع الواقية الأبل

الذي يحمي البشر من التعرض لوجعات زائدة من هذه الأشعة التي تسبب العديد من الأمراض أكثر انتشاراً في منطقة

تقل الأيونين هو سرطان الجلد. **شاشة الفضاء الواحد** يتكلم إنشاء المركب الفضائي الواحد ١٠ طيارات من البورات، ويتكلم قيامه ٦٠ مهمة سنوياً ستة طيارات أخرى،

فكم تكمن تكلفة نشر ترسانة تتكلف ٤٠ ألف شاشة في الفضاء السحيق مساحة كل منها ١٠ × ٢ كم^٢ لا شك أنه عندما يتوصل عنصر التكلفة إلى أرقام فلكية فإنه يكون كبدلاً براه أي مشروع على في عهد.

لقد قدح العلماء المشغولون بحماية الأرض من البعاصر الدافعين وأدخلوا تدبلاً جديداً في مضططهم، لقد وجدوا في جعبتهم بدلاً لأرض وأسطب للشاشات الفضائية وهو نشر مسابية من



المصدر : سحر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : أبريل ١٩٩٨

التراب الناعم، نعم، هذا بكل بساطة؛ وفي الحقيقة فإن كثيراً من المواد الموجودة في الفضاء هي في شكل تراب كوني، يتحكم في حركة جزيئات هذا التراب كل من الجاذبية والضغط الانفصامي والمجالات الكهربائية والمغناطيسية.

وببساطة فإنه يمكن أن تثبت صحابة من التراب في المدار المرتفع حيث سيدور التراب مثله مثل أكبر الأشعة الشمسية. غير أن المادة الخام لا تحتاج لأي عمليات تصنيعية سوى عملية السحق والطحن حتى الوصول إلى الحجم المطلوب. أما سر رخص تكلفة هذه العملية فهي أنه سيتم إرسال حزم من تراب القمر القمام إلى المدارات المطلوبة، كل منها محمل بمادة متفجرة متوسطة الشدة لتقوم بفتح التراب ويه عندما يتم الوصول إلى المكان المطلوب. ولأنك أن بعض جزيئات الصحابة ستعلق في الفضاء السمين، ويظهر أن ٨١٪ من الجزيئات، بل قد سنوياً، وأن ١٪ من هذه الجزيئات الملقاة تصل إلى الأرض فإن معدل تدهولها على الأرض سيكون مماثلاً لكمية جزيئات التراب التي تتحرك بين الكواكب المختلفة والتي ليس لها تأثير ملحوظ. ولكن حتى هذا القدر من التدفق غير وارد الاحتمال

الهتمة الكوكبية

إن القضاء على ظاهرة الاحتباس الحراري ما هي إلا تطبيق واحد من تطبيقات الهندسة المناخية، سيئته أو ربما يواكبه خطط ومشاريح كثيرة طموحة

وجروته تهدف لأن يتحكم الإنسان لأول مرة في حالة الطقس. إن أحد الأمثلة المتوقعة هو استخدام أليات فضائية لترجيح الطاقة إلى مناطق الضغط المنخفض والتي غالباً ما تنسحب في حدوث الأعاصير.

فعلى سبيل المثال يمكن استخدام مرآة فضائية أبعادها ٧ × ٧ كم، لتسخن حجم من الهواء قدره ٥٠ × ٥٠ × ١٠ كم وذلك عدة شهور بما يؤدي إلى رفع الحرارة بمقدار ٦ درجات مئوية، وهذا سوف يوازن الضغط مع كتل الهواء المحيطة بما يلاشي السحب الوبيري لحدوث الأعاصير. وينفس للنزول، من الممكن، على المدى الطويل، استخدام الأليات الفضائية فيما يخص الكواكب الأخرى.

يمكن، على سبيل المثال، نشر شاشة فضائية لتقوم بحجب ١٨٪ من الإشعاع الشمسي الساقط على كوكب فينوس، وبهذا تقل نسبة تعرضه لكثافة الشمس لتصل إلى نفس درجة تعرض الأرض لهذه الأشعة. فإذا ما التفتن ناه بميلوات أخرى لتغيير المناخ، فإن كوكب فينوس يصبح قابلاً للسكنى فيه، وعلى العكس من ذلك، يمكن استخدام هذه المراكب لزيادة الكمية التي يتعرض لها كوكب المريخ من إشعاع الشمس، وبالتالي تنفذ حتى تصبح حرارته قابلة للتعايش البشري معها.

هل يكون القرن القادم عصر الهجرة والسكن في كواكب أخرى؟ إن عدداً غير قليل من علماء الفضاء يظنون بمستقبل أكثر إشراقاً لكوكبنا وتتمسكن بالمعالم عليه، كما يتمسك القلائد الأميل، بقرصه. ترى من سيقف أحلامه الوتر؟ ■

ارتفاع منسوب

الياه في البحار

يمكن أن يؤدي إلى

تشريد بليون

إنسان

الهتمة المناخية

تهتد إلى أن

يتحكم الإنسان

أول مرة، في

حالة الطقس

باستخدام

تكنولوجيا

الفضاء



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٥/١

التلوث «المكشوف».. يتحدى قانون البيئة !

لا شك ان قانون البيئة الجديد سوف يقضى على كثير من التجاوزات والتعديلات الصارمة على البيئة في مختلف المجالات سواء تعديلات على التلوث أو الأراضي والمساحات الخضراء وتحويلها إلى كتل خرسانية كثيفة المظهر والنظر.. ولكن التساؤل الذي يطرح نفسه يدور على الساحة هو.. هل سوف يتصدى قانون البيئة الجديد للترع والمصارف المنتشرة وسط القاهرة الكبرى ؟ أم أنه سوف يفضي عينيه عنها ؟

١ : والمستشار ماهر الجندي محافظ الجيزة يؤكد ان الترع والمصارف داخل نطاق مدينة الجيزة سوف يتم البدء في تغطية البعض منها وعمل حوائط سائدة للبعض الآخر خلال المرحلة القادمة بداية بمصرع البيهني وترعة الزمر لمواجهة التلوث البيئي الذي تحدثه هذه المصارف داخل المناطق السكنية المزدحمة بها. ويشيد المحافظ ان هناك تسيقا كاملا بين المحافظة وجهاز شئون البيئة لماصرة التعديلات على البيئة ومواجهة التلوثات الموجودة بها بصورة حاسمة تحقق مصلحة المواطن وتقضي تماما على مشاكله مع هذه الترع والمصارف.

الى مصدر خطير ومدمر للأراضي وخاصة لأطفالنا الذين يلعبون بصوارها في ظل غياب مراكز الشباب التي تمتص التلوث.. وهو ما يتطلب تدخلا عاجلا من المسؤولين لمواجهة هذه الظاهرة غير المسبوقة.. يشترك في الحوار احمد عبد الوهاب من اهالي العمرانية.. قائلا سمعنا كثيرا عن تطبيق قانون البيئة وماسوف يجعله من تطوير وتغيير في حياتنا لمواجهة وسائل التلوث ولكننا في ظل وجود هذه المصارف التي تختلج الكتل السكنية وتر من امام منازلنا أصبحت لا تصعد ان هناك أي تحرك من قبل أجهزة وزارة البيئة لاتخاذنا مما نعانى منه.

والصورة شائعة إلى حد كبير خاصة وسط المناطق العشوائية التي تخترقها مصارف مكشوفة تؤذي دون شك الى تلوث خطير ومدمر للبيئة وتصيب الاهالي بعشرات الأمراض.. وهو ما يحدث في مناطق العمرانية والكثيسية والمريوطية والمحصرة ودار السلام والتبين وغيرها من المناطق التي تعاني اشد المعاناة من وجود هذه المناطق الملوثة للبيئة بها.

ويؤكد ذلك عادل السيد.. موظف بشركة اوسلنا المعتمد من الشكاوى والاستئنافات إلى المسؤولين بمحافظة الجيزة لزم أو تغطية ترعة الزمر التي تتلوث في اجزاء كثيرة منها



المصدر : آخر ساعة

التاريخ : ١٩٩٨ / ٤ / ١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



هل تنكح مصانع الأسمنت حلوانا على صفة أطفالنا في منطقة حلوان ؟

مطلوبة منطقة حلوان ..
وسماكين سعالها للبلون شخص الذين ابتكروا بالغبان الكوث من مصانع الأسمنت التي تحيط المدينة من كل جانب. وهذه ليست صرخات سكان النبعة الباسقة أو ممن يعرفون عليها أيد زهر فقط بل هي أزم باحطين وعلماء .. مصربين واجانب. وضجوا مأساة حلوان على مائدة البست وأصروا بما لا يبرح ميلا للفق انها منطقة موبوءة بيلجا بكل الملانيس. وأنتهم في ذلك والصحة للمعدلات الكوث فيها تزيد ٣٦ فسطحا على المعدلات العالمية. وتلك هي بصل النهم ١٠٠ بالمائة فقط من إشعة الشمس. أما أطفالنا فيحلوان من الثالثة لا تنكح في الأرض ٢٩ بالمائة منهم مصابون بالتهنجر الرئوي وعقدنا تسال عن الحل .. يقولون لك في صوت واحد لا فلاز مصانع الأسمنت ألحمت. ولا إجراءات للحد من الكوث بلعدت. هناك حل واحد لهذه المشقة الخطيرة هو النقل وبأسرع ما يمكن لخصائع الأسمنت.

• ولعل أن أسال .. ولماذا نكل مصانع الأسمنت قبرا من منطقة حلوان وما حولها وجدت لأمس قاتلا لا تنكح من الدراسات المصرية والأجنبية وكلها تصب في مأساة منطقة حلوان مع غبار الأسمنت التضاعد من مصانع الأسمنت.
• وتقول الأوراق :
ان هناك على الأقل مليون مدمن للأسمنت في حلوان وما حولها. بعضهم اعتاد يحكم العبرة والمشرة على استنشاق غبار الأسمنت وملحقاته



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأملح بها لوجود الأسمنت.

— نظائر الأتربة المساقطة من هذه المصانع بلغ ٣٦٢ طنًا لكل ميل مربع واحد وهو ما يعادل ٢٤ ضعفًا عن الحد الأقصى المسموح به عالميًا وهو ١٥ ضعفًا فقط.

تلوث وأضرار بالبيئة؟

● وهو ما أكدته كلية تعمل قريبًا جدًا من المنطقة وهي كلية التكنولوجيا السابعة لجامعة حلوان التي أكدت في دراسة شاملة عن المنطقة أنه قد تبين أن معدلات التلوث تزيد بنسبة تصل إلى ٢٦ ضعفًا للمعدلات العالمية للتلوث وهو ما يعني — حسبما قالت الدراسة — أن الرقم يقترب من ١٢٢٥ ميكروجرامًا لكل متر مكعب واحد من الهواء.. وأخطر هذه الملوثات كذا ورسدوها هي ثاني أكسيد الكبريت بالإضافة للجسيمات العالقة والتي تمثل كحد أدنى بالمنطقة عشرة أضعاف النسبة المسموح بها عالميًا داخل المناطق السكنية بوجه خاص.

— وخبيعي أن يتسكك كل ذلك على أعلى المنطقة الباشيخ.. وهو ما أكدته الأرقام من خلال دراستين: مصرية وأمريكية.

المصرية .. كانت للذكور مصطفى أبو زيد، استاذ الأمراض الجلدية أجراها على ٢٠ حالة من حالات أكرزما الجلد في المنطقة في التسعينيات واتضح أن الأسباب لا تخرج عن التعرض للبخار مصانع الأسمنت إما عن طريق العمل داخلها أو التعرض لها بحكم الجيرة

العمل داخلها أو التعرض لها بحكم الجيرة والسكن:

— الأمريكية .. أعطتها أوراق في تقرير منشور مكتب البيئة التابع لهيئة التنمية الأمريكية في صمبر وتبين منه أن ٢٩ بالمائة من طلبة المدارس في حلوان وما حولها مصابون بأمراض الرئة مقارنة بحوالي ٩ بالمائة فقط من نظرائهم من أطفال المدارس في باقي مصر. أما السبب فأرجحته الدراسة إلى تلوث الهواء بخار الأسمنت في منطقة حلوان الصناعية ونظائر أبنرة الأسمنت. أما لقلب الأمراض فمركز حول مرض التحجر الرئوي وقائمة لا تنتهي منها للصامية وأمراض الصدر .. وغيرها.

تخمر ونوى وكبد؟

وهو ما أكد به أكثر الدكتور محمود محمد عمرو استاذ ورئيس قسم طب الصناعات بكلية طب قصر العيني ونخبر مركز السموم بجامعة القاهرة سابقًا في نقاط هامة ومعلقة.

من أكسيد الكربون ومركبات الكبريت المختلفة.. والبعض الآخر لوتسي رغم أنه أن يعيش جنبًا إلى جنب مع الخبثان والقائمة الطويلة من الأمراض التي جاءت في أثره وتشمل: أمراض ضيق التنفس والصمامية والشعب والكحة والأمراض الجلدية والتحجر الرئوي.

— وخبيعي جدل.. أن يستيقظ من يسكن هناك كل صباح مع غبار الأسمنت وهو يغشى سور بلقونة منزله أو شباك حجرو.. وخبيعي جدًا أن تصل المياه عبر المنفثات محملة ببعض المكافحة الناتجة من مخلفات هذه المصانع.. أو أن تختلط ألوان الفسيفيل هناك مع لون الأسمنت.. أو أن تستقبل الأمطار محملة عادة بطعم ولون ورائحة الأسمنت!

— وكل ذلك يأتي من مصنع.. يعود بعضها لعام ١٩٢٧.. وأحدشها لأواسط السبعينات والثمانينات وبعضها قطاع خاص ومعظمها تابع لقطاع الأعمال. وبعضها مصانع صغيرة. واثنان منها: مساحة أحدهما تصل إلى ١٦٠ فدانًا.. والآخر تصل مساحته إلى ٤٠٠ فدان كاملًا.

ورغم جهود جهاز شؤون البيئة.. وجهات أخرى إلا أن الوضع مازال حارًا والتلوث مازال قائمًا. والأرقام دائما لا تكذب..

الأرقام مخيفة

فهناك دراستان أجريتا داخل المركز القومي للبحوث في المنطقة واتضح منها أن هناك ٢٧٧ طنًا من الأتربة الناتجة من منطقة المعادي حتى منطقة التبين جنوب القاهرة وذلك في الليل الربيع الواحد وفي شهر واحد فقط وهو ما رسدوه فقط في منطقة لا تتعدى المادري وحتى التبين وتشد حتى مناطق ١٥ مايو والمناطق الواجبة لها غرب النيل حتى مدينة الحوامية واتضح أن أهل المنطقة لا يصل إليهم إلا ما يتراوح ما بين ٣٠ - ٤٠ بالمائة فقط من أشعة الشمس والسبب هو غبار التلوث بالأسمنت والذي يتركز في الهواء وخاصة فوق الأحياء السكنية في حلوان وحدها بنسبة تصل إلى ١٣٥٠ ميكرو جرامًا لكل متر مكعب من الهواء!

وليت الأمر يقتصر على ذلك.. فدراسة أخرى بعض أوراقتها أمامي تقول إنه بعد مسح شامل ودراسة للمنطقة للاستاذ الدكتور شفيق عبدالعالي الاستاذ بكلية الزراعة جامعة القاهرة أجريت عام ١٩٩٠ .. اتضح أن:

٧ - آلاف فدان مهددة بالآبار لارتفاع نسبة



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التلوث الخفص .. ولكن !

● ولكن ماذا فعلنا لمكافحة كل هذا الدوباء؟
في عام ١٩٩١ .. وبالتحديد في شهر مارس
بدأ التفكير في تركيب فلترات الأسمنت
وباعتمادات وصلت إلى نحو ٢٢ مليون جنيه
مصري (حوالي ٩.٦ مليون دولار بمتحة
أمريكية) وبالتعاون بين وزارة الصناعة وجهاز
شئون البيئة ومحافظة القاهرة والقطاع
الخاص. وذلك لإمداد هذه المصانع بـ ١٢ فلترا
للحد من التلوث.

● وهل توقف التلوث؟!!

ولأن كان القائلون على مشروع تحسين هواء
القاهرة لنحل جهاز شئون البيئة يؤكدون أن
ذلك قد نجح في الحد من انبعاثات الأبخرة من
مصانع الأسمنت بالمنطقة والوصول إلى ٥٠٠
مليجرام لكل متر واحد مكعب واحد بعد أن
كانت النسبة قد وصلت إلى ٩ آلاف مليجرام
لكل متر مكعب. وأحد كما أن الجهود تضمنت
تحصيل نحو ٥ جنيهات عن كل طن أسمنت يتم
بيعه أو تداوله.. وهذه الأموال تخصص
للأعمال التي تصرف للحد من التلوث.

● والمطريق أن جهود التلوث تحتاج لأموال
ضخمة.. وهو ما سمعته من الدكتور إبراهيم
عبدالجبل رئيس جهاز شئون البيئة في ندوة له
عُقدتها في مركز البحوث والدراسات
الاقتصادية والمالية بكلية الاقتصاد والعلوم
السياسية بجامعة القاهرة. حيث أوضح أن
عمليات مكافحة التلوث (ومنها تلوث مصانع
الأسمنت) تكلفت نحو ٢ مليارات دولار في
السنوات الثلاث الماضية فقط منها ٥٠٠ مليون
جنيه قروضاً ميسرة من جهات أجنبية وأن ذلك
كله يسبب في ٥٠٠ منشأة
تدبل أكثر للنشأت للتلوث
البيئية (ومنها مصانع
الأسمنت) من بين ٢٦ ألف
منشأة صناعية ملوثة للبيئة
في مصر ويتفاقم التلوث
إبراهيم عبدالجبل في قوله:
إن الهدف هو تخفيض نسبة
التلوث إلى ٥٠ بالمائة خلال
العامين القادمين فقط!

أنتقوها فوراً!!

وعندما سالت: وماذا
فعل مجلس الشعب.
للجنة التي بها نواب عن
للنطقة يعرضون الأم
وأمال أهالي دواقرهم..

فحلوان المنطقة الهادئة ذات الطابع الاستشفائي
والجانب.. لم تكن تصلح لتكون منطقة صناعية
على وجه العموم.. وعلى وجه الخصوص لم
تكن تصلح لتكون مقراً لصناعة الأسمنت.
وعلى وجه الخصوصية أيضاً لم تكن تصلح
لإنشاء مصانع بالطريقة الجافة القديمة.. وهو ما
يعني أنها قد شكلت لمنطقة المنوع بنسبة مائة
في المائة وهو ما جعلها تواجه العديد من
المخاطر البيئية التي مددت عناصر البيئة الخمسة
الأساسية.. فالأرض أو التربة قد تضررت
بالأسمنت والنتيجة قتل للتربة وبوراء العديد من
الأراضي الزراعية بالمنطقة وتحولها لأراض
جرداء.

تليف رئوي للإنسان

● والإنسان ؟

.. هذا كحايتة حكاية.. فمع الدبار المتصاعد
والذي يتراوح ما بين ٥٠ إلى مائة طن يومياً من
الأسمنت تضررت أراضٍ تبيس الرئة الذي
يتحول لتليف رئوي ثم تصجر رئوي بعده
وتتوقف الرئة عن العمل ثم يحدث الفشل القلبي.
والخوف أن الأسمنت إذا كان ملوثاً بالسيليكا
فإنه يحدث تحجراً رئوياً وإذا كان ملوثاً
بالأسبستوس يحدث سرطاناً في الرئة أو
سرطان الغشاء البللوري المحيط بالرئة.

كما تظهر أعراض لأسراض التهابات الجيوب
الأنفية والأنف والأذن والتهابات الحنجرة
المتكررة بالإضافة للالتهابات الشعبية المتكررة..
وعند الحالات الأكثر عرضة لالتهابات
الحماسية تحدث حماسية الشعب ثم الربو
الشعبي ويظهرها بعد في الرئتين ثم التهاب
مزمع في الرئتين ويحده ميكروب السل حيث
تتحول الرئة لرتة متليفة مصابة بالندن الرئوي
وهي من أكثر النصب في منطقة حلوان.

أيضاً لاحظنا وجود التهابات جلدية ومتعب
في العدة عند سكان حلوان أكثر من سكان
للمناطق الأخرى.. بالإضافة إلى أن تيارات الهواء
تعمل غبار الأسمنت لتحمله وتنقله إلى مياه
نهر النيل القريبة مما يعني نقل الدوباء لمناطق
أكثر وأكبر داخل مصر.

والنتيجة لكل ذلك يقول د.محمود عمرو هو
حادث هبوط في وظائف الكبد الرئيسية يؤدي
في النهاية للفشل الكبدي ومآلته من كوارث
مردية بعيدة.



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وجدت تقريرا وانيا للجنة الاسكان والمرافق برئاسة المهندس محمد محمود علي حسن. وكانت اللجنة قد زارت المنطقة في فبراير من العام الماضي وعادت بعدة تقارير كان من أهمها.

وقف التوسع في إنشاء مصانع الاسمنت داخل القاهرة وعدم إقامة أية مصانع جديدة إلا في المسمراء وخارج الكتلة السكنية وقريبا من مناطق المواد الخام.

إلزام هذه المصانع للبيئة البينة بالاضاء على التلوث طبقا للقانون رقم ٤ لعام ١٩٩٤.

بضبط نكتور محمود عمرو: أن نزع هذه المصانع فورا من أماكنها الحالية .. أصبح ضروريا وإذا أردنا أن نحافظ على ما تبقى من صحة لمواطني حلوان.. فعليا أن ننقلها فورا بعيدا عن الكتلة السكنية وبمسافة لا تقل عن ٦٠ كيلومترا من بعد نقطة مأمولة بالبحر.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

إنذار شركة أسوان للأسماك لتوقيق أوضاعها البيئية

كتبت - سمالي وقاشي:

أثارت السيدة نايمة مكرم عميد وزيرة الدولة
للشؤون البيئية شركة مصر أسوان للأسماك التي
توقف أوضاعها البيئية خلال شهرين.
جاء ذلك خلال زيارة الوزيرة أمس الأول لبعض
المشآت الصناعية والمنشآت السياحية بأسوان
والتي رافقها خلالها المحافظ صلاح مصباح
ومصرت الوزيرة خلال زيارتها الشركة مكيما
للأسماك بأن الشركة تعهدت بوقف الصرف
الصناعي في النيل في نهاية هذا العام ويبلغ ٣
ملايين متر مكعب وتقوم بتوقيق أوضاعها البيئية
طبقاً لاشتراطات قانون القناة فيما يتعلق بالحرارة
القائية والضوضاء وببنة العمل الداخلية مع نهاية
سبتمبر القادم.

وأكدت الوزيرة أن وزارة البيئة سوف تقدم كل
الدعم اللازم بتمويل الإجراءات الخاصة بالحد
من التلوث من هيئة للمونة الدائرية وتبلغ
٣٦ مليون جنيه للمساعدة في توقيق أوضاعها
البيئية كما أعان للهنس مكرم اللاونتن، رئيس
الشركة بأن الشركة ستقوم من جانبها بتوقيق ١٨
مليون جنيه لنفس الغرض.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اجتماع في باريس يبحث سبل مكافحة التلوث قضايا البيئة يبحثها مؤتمر دولي بفيودلشي اليوم

فيودلشي، باريس، وكالات الأنباء: يبدأ اليوم في فيودلشي اجتماع خاص بالبيئة العالمية يستمر ثلاثة أيام ويشارك فيه ما لا يقل عن ١٠٠ من بين ١٦١ دولة عضوًا في إطار برنامج العمل للعجلة. أعرف اختصاصا باسم جيت، مناقشة التحديات في اتجاه العالم، ولقدان التلوث البيولوجي، والوضع البيئي البحار الدولية، ولقد الأوزون وغيرها من القضايا البيئية.

ويذكر أن جيت، في ألة للتحويل متعددة الأجزاء، أنشأت عام ١٩٩١ معالجة قضايا البيئة في العالم التي لا تعمل عادة على استثمارات القومية أو القاتنية أو الدولية. لدى الإطار نفسه يجمع وزراء البيئة بالبلدان الأعضاء في منظمة التعاون

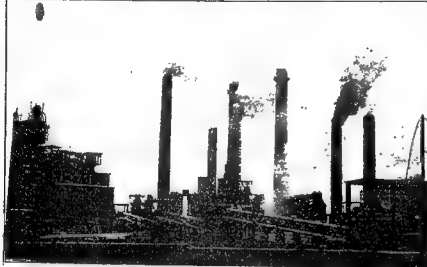
الاقتصادي والتنمية، ١٩٠ عضوا، يعطي المنظمة في باريس هذا يوم غد، لبحث جدول أعمال للتصديق قضية البيئة من تحديات العولمة. وفي هذا الإطار أوسع تقرير مقدم إلى المنظمة بشأن دورها في التنمية البيئية. أن رئيس السياسات في جيت، الحياتي يشرح أن يشمل اعتبارات تكنولوجيا على رأس المال البشري والبيئي، حيث يؤكد التقرير أن هذا الانحياز مختلف. حاليا داخل حكومات البلدان الأعضاء، ويأمل المنظمة نفسها، ويذكر أن منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية التي تشمل كجهاز لوضع السياسات البلدان الصناعية، تبحث حاليا سبل وضع كفاءة العازلة التي تستخدمها البلدان الأعضاء، وسبل التعرف على أنواع الدعم التي تزيد من التلوث والملاذ.



المصدر: الأهرام - رام

للتشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

في الغربية .. التلوث بالرمصاص ؟



في كفر الزيات كارثة بيئية.. هذا ما تؤكدته الدراسات والأبحاث التي ناقشها مجلس محلي محافظة الغربية في مدينة كفر الزيات.

والدراسات تشير بالأرقام إلى خطورة المشكلة التي تسببها المصانع هناك لكثرتها من جانب، ووجودها داخل الكتلة السكنية من جانب آخر وما تنزله من مخلفات مثل غازات الكربون وأكسيد الرصاص التي تؤثر بشكل خطير على صحة الإنسان وإذا كانت قوانين البيئة عاجزة عن تحقيق الأرقام بين الكتلة السكنية والمصانع. وإذا كان المحافظ السابق للغربية قد قرر حظر التوسع في إقامة مصانع السدا إلا أن المحافظ الحالي الدكتور أحمد عبد الغفار - قرر السماح لوجدة جديدة بإنتاج سدا - السوبر فوسفات رغم ما يترتب على تشييده من تلقات ومخلفات تهدد صحة الإنسان.

والسؤال.. من يفي الاشتباك بين الجاس المحلي ومحافظة الغربية للحد من التلوث وحماية السكان؟ والأرقام تؤكد من خلال إحصائيات الفصيل الكروي بمستشفى كفر الزيات العام خلال السنوات ٩٥ و٩٦ و٩٧ حيث زيادة عدد حالات الفصيل الكروي للمواطنين بسبب التلوث من ٢٢٠ حالة في عام ٩٥ إلى ٢٢٨ حالة في عام ٩٦ لتقفز إلى ٢٧٥ حالة في عام ٩٧.

الدكتور أحمد عبد الغفار - محافظ الغربية يقول: في المحافظة لجنة للبيئة مشكلة من جميع القطاعات، والنسبة للمصنع الحديد المقرر إنشاؤه في الشركة المالية والصناعية لإنتاج السدا الجديد كان مقرا إنشاؤه في أسبوط ثم نقل إلى المؤدية واستقر الرأي أخيرا على أن يكون في معقل الشركة هنا.

وسوف تصعد المرحلة النهائية من إنتاج للصنع لشغافنا ملحوظا في التلوث في أثناء تصنيع هذا السدا.



أحمد أبو الهدي مصطفى محمد سيد شعبان عبدالنعم مصطفى

قوانين البيئة عاجزة عن توفير الأوضاع بين السكان والمصانع في الغربية
مطلوب فئ الاشتباك بين المحافظة ومجلس محلي كفر الزيات
إحباط: المراحل النهائية لإنتاج مصنع السدا ستند من التلوث



الصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٩٨/٤/١ : النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في شكل بوتر مذ
ايرست في سنة
١٩٤٠ وفي صند
تحويل الانتاج إلى
توسعات صحبي

تحقيق وتصوير :
محمد القيعي

الامر الذي اثار غضب العمال
والأهالي بالديانة بسبب قتلوت
الصانع بالخطوة وقرار المناط
المسابق بحظر التوسع في إنشاء
محطات الاسمنت، بالرغم من ان
الحيثي اقل ضررا من البيرة
وهمانا من المواد الايطالي بان تكون
عوام المصنع مطابقة للقوانين البيئية
وعنما زادة في حدة المعارضة رفض
مجلس المدينة للموافقة على تصريح
البناء، عند ذلك هدد مجلس الإدارة
البيدي «بعدم التسميم» نقل
المصنع من كفر الزيات إلى المدينة
الصناعية بالسويس حيث يمتلك
قطعة أرض مساحتها ٢٠ فدانا
وسكن من مصلحة الادارة الجديدة
بيع هذه المساحة الكبيرة الواقعة على
كويش النيل بالديانة عند خفت
الاصوات المعارضة خوفا من تشريد
العمال والاستخذاء، عنهم ان نقل
المصنع في ظل خصخصة هذه
الشركة وكان قرار الشركة عدم اقامة
توسعات جديدة بالمصانع القائمة
حاليا.

وفي بداية هذا العام في ٦ يناير
٩٨ هدد الدكتور احمد عبد الحميد
عبد الغفار محافظ الغربية بموان
المحافظة لاجتماعا ضم مختلف
الهيئات والمهنيين لبحث تشغيل وحدة
تجفيف سماد الفوسفات بمصانع
الشركة المائية والصناعية بطن
الزيات، ومن واقع محضر الجلسة
تحدث الكيميائي يحيى محمود قطب
رئيس مجلس إدارة الشركة المائية
والصناعية قائلا مصطنا سماد كفر
الزيات واسيبه اقيا منذ سنة ١٩٤٠
يوهما وحشا الانتاج الفوسفات

الخاصة والسائلة بينها
ويبين المناطق المستكنة
نظرا لأن الخلفيات
الحاصية بالشركة تدمر
في مسجلها سواء

وبلاستيكية وكيميائية خطيرة بل وسامة.
وهو ماينظر بواسطة من طرف تشغيل
الحركة لتتناسب مع طريقة التخلص
من هذه المخلفات الخطيرة
وفي شركة اللع والصودا المصرية
يقول المهندس احمد محمد ابو الهوى
ان الشركة تقوم بتعديل اوضاعها وتم
تركيب وحدة فصل الزيت بالمشاغل
GOSB من مصرف قسم التكرير
بالشركة في ١٩/٧/٩٧ وكانت النتائج
مبشرة وقطع في حدود المسموح بها
طريقا للقانون ٤ لسنة ١٩٩٤ وكفاة
تصل إلى ١٧/٢٠ حسب نتائج التحليل
وستقوم في المرحلة الثانية بمعالجة
مياه المصانع الخارجة بعد معالجتها
تلقى بالمصرف الصحي وسنطلق قنات
المصرف في النيل في القريب العاجل
ولدينا دراسة هذه المرحلة للاستفادة
من عوادم المراكب باعادة استفادتها
في التنتاط وفي صناعة الطوب.

وفي الشركة المائية والصناعية
فوجئنا بالقرار بحجب الزيت والسمات
تسالمات وشجر التخليل بوتر رقم قوة
تحملها كسا وجدنا خام السوبر
فوسفات وهو ضار كما قالت د. نيرة
شامير وجندناه أكراما في الهواء
الطقي، دين أن يوضع عليه غطاء وفي
مكال آخر وجدنا اكوام الكبريت في
شكل جبل في الهواء الطلق وكمايت
مقابلة تملأ المدينة بالياسة بطق
الفسلاف.

وفي الشركة المائية والصناعية يقول
الكيميائي عبد الغلام درويش رئيس
فلاا للمصانع بالشركة، ان التثنت
في جميع مصانع كفر الزيات، ونحن
انكنا وحدة معالجة المخلفات
الصناعية، والشركة تنتج الفوسفات

والشركة المنشأة المصنع مضمو
الجاس الأعلى لشئون البيئة وأنها من
السلاب التكتلارويجا والمعرفة مايجي
صحة الانسان في الغربية من أيا
ملوثات.

ماذا يجري في شركة كفر الزيات؟
في شركة كفر الزيات المبيجات
والكيمويات حيث يمكن لآلاف والذين
الجزيرة وفيه واستنشاق المواد
الكيميائية، قال للمهندس كيميائي
مصطفى احمد فحة رئيس قطاع
الهندسة بالشركة ان ناتج أعمال
التشغيل في المصانع ينتج عنه بعض
المخلفات من الكربون واكاسيد الهلي
اثليل بمعدل ٢٠ ٣٠ كغ يوميا ومطوب
التخلص من هذه المخلفات يوميا بالحرق
أو الدفن، وأنه بالاشارة إلى الفقرة رقم
٥ من المادة ٢٨ من القانون رقم ٤ لسنة
٩٤ الخاص بالمخلفات على البيئة فإنها
تنص على التزام الوحدات المحلية
بالاتفاق مع جهاز شئون البيئة
بتخصيص أماكن الغاء أو معالجة أو
حرق القمامة الصلبة طبقا لأحكام المادة
المشار إليها، ولكن نظرا لوقوع المصانع
بالقرب من الكتلة السكنية، فقد أصبح
هذا قدر البيئة في ابتلاع انبعاث مفتقة
من عوادم جميع المصانع بالمنطقة.
واما من شركة كانت المخلفات على
بيئة نظيفة، اتصلنا بجهاز شئون البيئة
بفان الطريقة الآمنة للتخلص من
المخلفات وطبقا لنموذ القانون رقم ٤
لسنة ٩٤ الخاص بسلامة البيئة، وأكد
جهاز شئون البيئة قيامه بتحويل
تصميم مرفقة بمصنع ٤٥ العربي
والاشارة إلى الفقرة رقم ٢ من
المادة ٤١ من القانون نفسه والخاصة
بتحديد المسافة بين أماكن الغاء أو
تجميع أو حرق المخلفات والمناطق
السكنية ثم ابلغ جهاز شئون البيئة
ومحافظ الغربية للدراسة تنفيذ لواء
المشار إليها في القانون من خلال
إنشاء محطة تطيق عليها البيرة



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحيوي ولكن كان فرق السعر بين الناعم والحيوي عشرة فروع في ذلك الوقت فخطروا لشاح السعادر الناعم والسعادر الناعم لا يعتبر مرحلة نهائية، ورغم أن تحبيب السعادر يقلل التلوث البيئي، إلا أن السعادر الناعم يتطلب عند استخدامه يكون الفلاح عريضة لاستشاق غار الفوسفات واستشاق بمصانع أسبوط وكيف أن التلوث الصادر منها في العمود المصروح بها طبقاً للقانون ٤ لسنة ٩١.

ويوزع شحان طلبة رئيس المجلس الشعبي المحلي لخدمة كادر الزيارات بأن الهيئة بها المصنوع من المصانع والشركات أهمها على سبيل المثال: شركة الاسكندرية للصاوين - شركة الملح والصودا المصرية - شركة البجيدات والصناعات - شركة البجيدات والكيمويات، كل أعمال هذه الشركات ملونة للهيئة ولقد طوبا من هذه الشركات لتوقيع فوضاها لسلامة البيئة طبقاً للقانون ٤ لسنة ٩١، وطوبا من الشركة العامة والصناعية شهادة بأن هذه الشركات ليست ملونة للهيئة، لأن لوبنا تقارير وزارة الصحة تفيد بأن مخارج إنتاج الشركة ملونة لياه النيل إلى جانب الإجابة المسألة التهمة من الكيمويات والغاز المتضرر في كل أنحاء الهيئة، وساهمنا في القسم الأول هو مسحة المواطن المصري.

ويطلب مدوح حجازي رئيس لجنة الصحة بكادر الزيارات أن مصنع الاسدة أكثر تلوثاً للبيئة، وقد صدر قرار من المحافظ السابق المستشار ماهر الجنيح بحظر التوسع في إقامة مصانع الاسدة، وصدر من هذا القرار من السيد المحافظ أنه بعد قرارا مديونية والمصنع والوجود حالياً يلوث البيئة بشهادة الجميع وأي وحدة جديدة بوزارة أو حيوي، سيكون له مسرود طبيعى لوبنا من التلوث والمطوب حالياً ونحن قلنا هذا المشروع.

رجل الشارع يقول

وسألت رجل الشارع عن مظاهر التلوث التي يشعر بها خلال عمر عبد العزيز سمحاً: التلوث في كادر الزيارات أصبح حكماً بالاعمال على أهالي المنطقة القرياء، بسبب الإجابة المسألة المتبعة من هذه المصانع إلى جانب الطيار المتطير من الفوسفات والكبريت، وهذه المصانع لا تهتم بقوانين الحفاظ على البيئة وخصوصاً مصنع السوبر فوسفات التابع لشركة المالية والصناعية بكادر الزيارات. هل تتصور أن هيئة التلوثين الصحي رفضت للتعامل مع هذه الشركة بسبب كادر التلوث البيئي التي تترك على صحة العمال يوزي هذا التلوث إلى ارتقاء للصحف وزيادة الامية على التلوثين الصحي.



المصدر: الأدرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٨/٤/٢٠ التاريخ

وزارة الصناعة تؤكد

٩٠٪ من المنشآت الملوثة للبيئة في القاهرة والإسكندرية

كتب عبد الناصر فريد
أكد تقرير لوزارة الصناعة أن
٩٠٪ من المنشآت الصناعية
الملوثة للبيئة في مصر تتركز
في القاهرة الكبرى والإسكندرية
والنقلا. طالب التقرير بضرورة
توزيع المشروعات الصناعية
على محافظات السويس
وإسماعيل وجنوب الصعيد
وسيناء مع مراعاة عدد السكان
والاحتياجات للصناعات

للمصرية. وأوضح أن إجمالي
المنشآت الصناعية المسجلة
بالهيئة العامة للتصنيع بلغ
١٩١ ألفا و٨٨ منشأة في مصر
منها ١٠١ ألف و٥٤ منشأة
بالقاهرة الكبرى و١٧٢١ منشأة
بالإسكندرية و٦٢٢ منشأة
بمحافظات النقا، وأضاف أن
بأقي للمنشآت الصناعية موزعة
علي باقي المحافظات خاصة في
صعيد مصر.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ / ٤ / ١٩٩٨

القاهرة: عاصفة رملية تعطل الملاحة الجوية

■ القاهرة - أ ف ب - أعلن مصدر ملاحى تعليق حركة الطيران في مطار القاهرة أمس لمدة ٤ ساعات بسبب عاصفة رملية قوية هبت على البلاد صباحاً. وقال المصدر أنه تم تحويل مسار سبع طائرات إلى الأقصر وأسوان في مصعيد مصر والفردفة على البحر الأحمر، كما اضطرت طائرة سودانية إلى العودة إلى جدة لعدم تمكنها من الهبوط في القاهرة.

وقالت سلطات الطيران المدني إن الرؤية فوق المطار انخفضت إلى مئة متر، في حين بلغت سرعة الرياح ٣٥ عقدة. وتكرر العواصف الرملية على مصر منذ حوالي شهر، وكانت آخرها أدت إلى مقتل عشرة أشخاص. وتضرب هذه العواصف التي تسمى رياح الخماسين مصر في الفترة نفسها من العام وهي يمكن أن تستمر خمسين يوماً.



المصدر : الأهرام - رام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٢ / ٤ / ١٩٩٨

وجهة نظر البيضة أم الفرخة

أعلن السيد الوزير محافظ القاهرة انه سوف يرفع عقوبة استعمال الكلاص إلى مائة جنيه ومن يرمى بمخلفات في الشارع الف جنيه. بداية على حد علمي أن تخطيط العقوبة ليهم إلا بدس وليس بباران أما من استعمال هذه التنبية رومي المخلفات فهذا امر عجب لأن الحميد للحافنة يعال على التناجج والاصل على إزالة الأسباب. والسؤال لماذا هذا الاستعمال السيء، ولي يفسر الأحوال الوجودية والشمسية. لأن الأمر أصبح سيئاً جداً والمارة يملأون للشارع ويتركون الرصيف ولماذا يحدث ذلك لأن الرصيف إما أنه مسئول عليه من أصحاب المحلات أو من الباعة أو أنه مرفق بدرجة تجعل الممشي المظلي لا يستطيعون الصمود إليه فضلاً عن أن تارصيف نفسه لا يصلح للمشي. أما لماذا هذا منحا للسيارات من أن تكثر على السور لعدم وجود أماكن انتظار وعدم وجود مثل هذه الأماكن يرجع لوجود من أهم الأسباب وهو إختفاء الجراجات في العمارات مخالفة للقانون وأصبح الجراج في الشارع هذا تاهيك من الجهل التام بلقاءن المرور والقواعد القياسية فضلاً عن إهمال الأب والوقوف. بسبب الزحام. يتساوى في تلك التقل العام والحكومي والخاص أشق إلى ذلك عدم احترام رجال المرور أنفسهم لإشارات المرور.

أما في المخلفات فهذا حديث يطول حيث إن من يفعل ذلك هي المحافظة نفسها. التي أصبح لها مقالب زبالة دائمة في شوارع العاصمة مثل شارع السلام حيث تجمع المخلفات حتى تأتي سيارة في مواعيد متعادية لحملها. نفس الشيء عند منزل كويري الزمالة عند ٢٦ بوابو حيث تطالع الواحد منا أكوام من الزبالة في مكان بارز ويقل استهتار. وبعد ذلك يقال إن آلة التنبية تلوث البيضة والمخلفات كذلك. سيادة. المحافظ ليل أن تمن ذلك يجب القضاء على أسباب هذه الظواهر التي إذا أردت أن تطاع فامر بما هو مستطاع. وشكراً.

أنجي رشدي



المصدر: الأهرام -

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٧

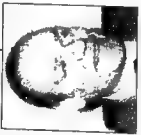
النشر والخدمات الصحية والمعلومات

٢ محاور هامة للمعمل البيئي في مصر الاحزاب والنقابات مطالبة بدعم الوعي بقضايا البيئة

على الدكتور محمد عبد السلام
القصاص خبير البيئة البيئي مسؤول
لجانا، لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية
والدكتور القصاص على ٢
مسؤول على التمثيل البيئي في مصر
مسؤولا وهو المسؤول البيئي في مصر
في لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية



د. محمد عبد السلام القصاص



د. محمد عبد السلام القصاص

والدكتور القصاص أمام سرة
لجانا، لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية
والدكتور القصاص على ٢
مسؤول على التمثيل البيئي في مصر
مسؤولا وهو المسؤول البيئي في مصر
في لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية

د. محمد عبد السلام القصاص
القصاص خبير البيئة البيئي مسؤول
لجانا، لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية
والدكتور القصاص على ٢
مسؤول على التمثيل البيئي في مصر
مسؤولا وهو المسؤول البيئي في مصر
في لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية

د. محمد عبد السلام القصاص
القصاص خبير البيئة البيئي مسؤول
لجانا، لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية
والدكتور القصاص على ٢
مسؤول على التمثيل البيئي في مصر
مسؤولا وهو المسؤول البيئي في مصر
في لجانا لانتشار البيئة في مختلف
الاحزاب السياسية والائتمانات والقطاعات
التعاونية التي لديها عند الحاجة
البيئية البيئية



المصدر: الأخبـار

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الزيارات المكوكية

وزيرة البعثة المكثورة ثانية
مكرم عبيد لا تهدأ.. كل اسبوع
تقريبا نفاجيء عيدا من المصانع
بزياراتها وتجاوز المسؤولين فيها
عن المشاكل التي تعترض
الشركاتهم بالقانون وتوليف

اوضاعهم
وغالبا ما تلمس هذه الزيارات
عن الشركات لهذه الشركات
بالاسراع في توفيق اوضاعها..
ولا تترك الوزارة هذه المصانع
بعد ذلك بل تتابعهم بزيارات
مستمرة لتوليف على حجم
الانتاجات التي تمت وتلبي
الصعاب المالية امامهم.

ولقد نجحت الوزارة بهذه
الزيارات المكوكية في الاسراع
بالقضاء على عدد من الشركات التي
كانت تصرف مولاتها على النيل
بدون معالجة رغم قيامها بانشاء
محطات معالجة الى ليقف
الصرف على النيل وتلبي المشكلة
التي كانت قائمة بين الشركات
وهذه الصرف الصحي للصراف
على الشبكة بعد الالتزام بمعايير
الصرف على الشبكة طبقا للقانون
ومن امثلة ذلك شركات النشا
والجلوكوز وسجوارت.

وخلال هذا الاسبوع زارت
الوزارة مصانع كيميا بلسون
وكان تركيزها منصبا على وقف
صرف المخلفات الصناعية على
النيل باعتبارها القضية التي
تولمها الوزارة اولوية قصوى
للانتهاء منها مع نهاية عام ٩٨
وكرزت على اصحاب العلامات
التهيرية على التخلص وحداث
معالجة الصرف الصحي لها..
ومع كل هذه الجهود المكثورة
التي تبذلها الوزارة الضئى ان يكون
المسؤولون عن الشركات على
حجم المسؤولية خاصة بعد ان
كانت اهتمامهم تنصب واما زلات
على الانتاج ضارين بالاوضاع
الميدية لمصانعهم عرض الحائط
حتى تشهد مع نهاية العام
الانتهاى من لخطر مشكلة نواجة
مصر وهي تلوث المياه.

محمد عبدالمقصود



المصر : أخبار اليوم

للتشر والخدمات الصحية والمعلومات : التاريخ : ١٩٩٤/١٠/٢٠

يوجد في مصر حاليا ١٨ محمية طبيعية معلنة تقع على مساحة ١٩ مليون فدان. وتدرس وزارة شؤون البيئة زيادتها الى ٢٥ محمية. بحيث تزيد المساحات المخصصة لها الى ٤٠ مليون فدان. وتضم هذه المحميات ممالك ضخمة من الكائنات الحية وجيوشا ثمنا أكثر من خمسة آلاف نوع من الأحياء الدقيقة كالفيروسات، وسبعة آلاف نوع من الحشرات، وأكثر من ٢٠ ألف نوع من الحيوانات والطيور.

محميات قطاع خاص

مشروع جديد لخصخصة عدد من المحميات المصرية

صندوق البيئة العالمي، وكلها مشروعات تمهد الطريق لآثارها بالقطاع الخاص بعد أخذ الموافقات اللازمة.

ويطلق البيولوجي محمد إبراهيم بإدارة المحميات الطبيعية بجهز شؤون البيئة إدارة للمحميات عام مقدر، لأنها تتعامل مع كائنات أسمى من الجواهر وخمسائها لا تروى ونحتاج ٥٠٠ سنة على الأقل لاستعادتها، ويكفي أن نعلم أن ثناء نبات واحد معناه انقراض عشرة أحياء مائية. كائنات دقيقة وحيوانات تعيش حوله لكافة للحيث أو حشرات وغيرها.

يؤكد د. علاء سرحان أستاذ الاقتصاد البيئي بجامعة عين شمس ورئيس المنتدى المصري للبيئة خصخصة للحماية ليس معناه بيعها، ولكن للمضرم خصخصة الإدارة لأن «الشاور المشاطرة» من مصلحته نجاح مشروعه وللحفاظ على «بيئتها» تحديد شروط خاصة لن يبيعها بهذا المعنى، بحيث تفي تعاقده فورا مع الزملاء والمؤسسات التي ترغب في استثمارها.

وهذا النظام ليس بديلا في العالم بديل وجود شركات عالمية متخصصة في إدارة المحميات وحدائق الحيوان، تمت إشراف

وتتمة بحيرة ناصر وقيمتها ٤,٧٥ مليون دولار، وأربعة مشروعات مع إيطاليا لصيانة منطقة سفارة ولادارة للزوار المائية وتثبيت كتيبان واحدة سيدي، ودعم معممة وادى الريان وقيمتها الإجمالية نحو ١٨ مليون جنيه، وبرنامج الاتحاد الأوروبي لتربية خليج الدقية وقيمتها ١٢ مليون «ليكو» ومشروع تنمية سانت كاترين وصيانة القرآت التلالى والحيارة البرية فيها، وقيمتها ٧,٧٥ مليون «ليكو» ومشروع حصر الموارد الطبيعية بالبحر الأحمر وقيمتها ٥ ملايين دولار مع

كتب أحمد السرساوى

في ثلاثين ثلث ثروة طبيعية مصر والعالم كله. وهذه الثروة يمكن أن تحفظ من روثها أرباح ودخل قوسى جديد مثل ثروتنا الأثرية والسياحية. ولذا تهجر في وزارة شؤون البيئة دراسة مختصة لخصخصة بعض هذه المحميات. فكيف سيتم ذلك؟ وماذا سيحدث من وراءه؟

صيانة وتطوير المحميات

ويقول د. طارق حنبطة مدير مكتب التعاون الأسى بوزارة البيئة أن كثير من المنح الدولية يوجه لمحميات وتطوير المحميات. ومنها المشروع التشاركي المساهمة على الطبيعة للتغذية لصالح سياحة، وقيمتها ٥٢٠ ألف كرونة بنماليكية والمشروع الأوروبى للتبقي عن سيطرة مزارع/بحر المحمية للقرآت الطبيعية

عصه على الموازنة

ويقول د ابراهيم عبد الحليم ونيس
 جهاز شئون البيئة والمستقل الأول عن
 تنفيذ قوانين حماية البيئة نريد الوصول
 بإمدادنا في الخدمات الى مستطين
 الأولى للحفاظ على صميتها وكأنها
 القادرة وزياتها، والثانية ألا نكون عبئا
 على موازنة الدولة لأننا سنحتاج تمويلًا
 كبيرًا في المستقبل وأولا العزوات الأجنبية
 لماننا الكثير

وموارد التنمية البينية تتساقط في حيز بسيط لا يتعدى السهم الذي يخطوهُ البوينية، وتُعالج زيارتها في ٢٠/٥ من الزيارة السابقة من سبحة الخدمات المتخصصة إفراها، ويؤكد رئيس الجهاز أنه لا خوف من المحميات من زيارتها، فيحيط تلك كبرى من التفتيش لا تُعجز عن ذلك وهي في الواقع محميات قاتلة، ومن ثمّ سمح زيارتها طالما نتخذ الاحتياطات اللازمة، وسيسكن عدد الزائرين وتوقيت الزيارات والبرامج والخطط للفترة له ومقدار ما يدخلون، مُطابقاً في كل محمية من الأخرى حسب نوعية بيئتها، صحرائية أو جبلية أو شتائية، ونوع تسكنها، لمصروف الزائرة والزائر ومسبب زيارتها، يجعلها ملتبساً، فحاجة الزائرين.



د. ابراهيم د. طسار
د الجليل جنته

اربعه اثل الارض، الذي تقسمه
ستمنبر موسوي لملأها، حديقة حول
مضيقها في ارض القران، على ارض
مأخذه في راس محمد على صلالة ١٩٣١
كموترا مرعة جتوب بحيرة قارون
بمخالق القربى، وعلى مضيق بين سواحي
مأخذه مائة راعدة تدرع برمانها
البلع نصف الغنم ويحيطها غطاء نباتي
في القبات النادرة يخلق بينها غنى
نوعا من الفلورا البرية كالقارون
والقارون والقرع اولها أكثر من ١٠٠
من الطيور الصغيرة واثار من ١٠٠
ماي غنم اكثر حيوانات وطيور ونباتات
والحصى وكهابة الحافطة على وما
النباتات الد. سارير، ب. عكفا

سلطة الدولة مما يحتمل عدم الاحلال
بالنواحي الهنوية وهو ما يعرف في أمريكا
بالعدائين الوطنيين الهنود، وهي أكثر
الجماعات شيوعاً فيها وفي بعض الدول
الافريقية وتخدم عدة أغراض علمية
وتعليمية وسياحية وبرعائية، ويسمح فيها
بالزيارة تحت الرقابة وفي مناطق محددة
بما أن خاصية

ويصفق واقترا. المينى يعنى زيادة قيمة الارضى ، بديل تجربة مصممة رأس محمد الفنى تجذب نحو ٥٠ ألف سائح سنويا لحاضرة العظمى بين عالم الاولى لاسماك الزينة والسعال المروجانية وعذائب الاسفنج الاحمر والازرق وقيرتقلى والايبيس، وهو ما يترجم اقتصاديا ليدو ٤٥ مليون جنيه كسائد من الأنشطة السياحية فى الدقة فى الجملة

الصهيونيه وبربريتها في اقصاها
وتكون شركات مساهمة
بمشاركة السنيق الانكليز او بشاركتهم
الانكليز السنيق محدودة او في خلال هذه
دولي لاتيون الحمايت وتبنيها
ولكن لابد ان يكون الاستثمار
الراعي الحكومه بمرافق البترول
او ان سميها تكتين من ٢٠ واربع دخل
بعضها المصغري وكلها سميها
الحمايت الطاقه في حوز يتنوع بمعدل
الزرايين الحكه ويصنعت كل في الجيش
في الدائرة الوطني ومرفق الطاقة
ويصنع فيها بمعدل الزرايين شرطه القرابة
عليهم مع عرض انطام عليهم كل
العمل وتكون حكومه في كونييه
للتعامل مع العميه وتكون خجولها في
واحد المصغري والآخره وتعرف

المنطقة الانتقالية
التي يمكن ممارسة
بعض الأنشطة
سياحية والحمية
الترفيهية فيها
الطاعم
البيارات.

حديقة

حيوان

مفتوحة

ويضمه
الحيدراوي محمد



الحميات الطبيعية في مصر

أعلنت مصر ١٨ محمية طبيعية فقط لتتقدم من عام ١٩٧٢ حتى الآن. وهي تتنقل حوالي ٨٪ من مساحتها وتقع على ١٩ مليون فدان أحياء في سيناء ٧٥ محمية و١٩ على يافق على خريطة البلاد. ياتيها

• رأس محمد وجنوب سيناء وترنن ومطير جنوب سيناء طحات كليل محمية سنة ١٩٧٢ وتتميز بدهاها لارجانية النادرة، واسماكها القارية وتقع جنوب سيناء على بعد ١٢ كيلو مترًا من شرم الشيخ.

• قرزاتق شمال سيناء

أعلنت محمية سنة ١٩٨٥، وهي المحطة الرئيسية في رحلة ٢٤٤ نرًا من الطيور المهاجرة كالطيور والبراري والقرى وتقع على بعد ٢٥ كيلو مترًا غرب بورسعيد

• على باقوس الصخر : أعلنت محمية سنة ١٩٨٦، وتتميز بالغطاء الكثيف لثبات الطيور في تفتيح في التلال والغدران والغطاء وتقع على البحر الأحمر بوسط سلسلي بعد من القرية وحتى الحدود مع السودان

• أحميد بهاروح : أعلنت محمية سنة ١٩٨٦، ويمنع منها أكلت البهائم ضمن أهم شبكات للبيئة البحرية في العالم، وتتميز بتلالها الطرية وتقع قرب العين على بعد ٨٥ كيلو مترًا غرب الإسكندرية

• سفها وما وزغال : أعلنت محمية سنة ١٩٨٦، وتقدر بنحو ٩٤ نرًا من الطيور التي توجد بها في العالم، ودارت الحياة لدر ٦٠ نرًا من الطيور القارية كالسنكس ومصفور الحية وتقع بين جزيرتي سفها وزغال على بعد ٢ كيلو مترات شمال غرب سيناء والقي

• بصيرة للزلا : وتعرف أيضا باسم القصب الجليل وجنوبها تاتس وأعلنت محمية سنة ١٩٨٨، يترك على تصفية نواحي من الأمم للحدود وتحتي أمتيتها لندرة بيتها وتاريخها بين أقاليم الحية والحداد وبعرة ٢٠٠ ألف هكتار سدوا البرا وتقع شمال شرق الدقا على بعد ٧ كيلو مترات غرب بورسعيد.

• سادات كارتين : أعلنت محمية سنة ١٩٨٨، وتتميز بمصفورها الجبلية الحمراء وأشجار القنداق القارية ونباتاتها الحية وتقع بسفها.

• رأس الخالقي : أعلنت محمية سنة ١٩٨٨ للمحيط على غرة ٩٢ نرًا من الطيور من الفيات، و١٥ نرًا من الحيات، وتقع على لمرال بحيرة ناصر على بعد ١٨٠ كيلو مترًا جنوب شرق سيناء.

• قنبلية للصخرة والعلوي (القنبلية) : أعلنت محمية سنة ١٩٨٩، وهي منطقة طبيعية لندرة وتتميز بجلوح للجلود للتجربة التي يزيد عمرها على ٢٥ مليون سنة. وتقع شرق القنبلية على بعد ١٨ كيلو مترًا من الدقا.

• الراس الشموطي : أعلنت سنة ١٩٨٩ كمحمية بحرية لتربية الحيوانات والنباتات البحرية للندرة بالقرى وتقع شرق النيل قرب بورسعيد

• محمية طبا : أعلنت سنة ١٩٨٧ وتتميز بشلحها القوم وكثبات لندرة وحمل الجيني والسمبل مرشيد، وتقع على الحدود الشرقية لسيناء.

• راس الزوان اليوم :

أعلنت محمية سنة ١٩٨٩ وتتميز بنحو ١٥ نرًا من الحيوانات القارية كالطيور والفك ١٦ نرًا من الزواحف والقرى من ١٠٠ نرًا من الطيور القارية وتقع جنوب غرب القوم وتتكون من جبين يتوسط منطقة شلالات وسيتان

• جزيرة دارين والقي : أعلنت محمية سنة ١٩٨٩ كقلم بيضية طبيعية في العالم وبعد بها فلها لندرة في القوم، وتقع بين حدية القوم ورأس الزوان.

• قرية الحسة بكهيرة : أعلنت محمية سنة ١٩٨٩، وهي كليل ستر مربع واحد من المستور والكتوت القومية القومية وتحتي رافدا مطعا من شكل الأرض من سلاتين السنين وهي سلسلة متعالية من الجبال المتكدة والقارية يظل طم طابعا جويًا من طابعا لها لندرة سوي في طام الأرض، وتقع لمحمية بكبي راس على طريق القاهرة الإسكندرية الصحري.

• راس سطور يني : أعلنت محمية سنة ١٩٩٢، وهي كليل في طام الأرض لكشف مصنفات الدمار كليل من القابسات لكشف حمود ١٥٧، ٥

• شرا جنوب شرق بني سويل : يقع على بعد ٧٠ كيلو مترًا جنوب شرق بني سويل.

• نيل جنوب سيناء : أعلنت محمية سنة ١٩٩٢ وتجمع في بيتها بين أقاليم شمسها في الحواك تامل للشباب لارجانية والحيات للبحر والحيات القارية والقرى البرية والمصفور والحداد وتقع بين مدني طبا وشمع القوم.

• لير جاجم جنوب سيناء : أعلنت محمية سنة ١٩٩٢ للبرية والحداد بين أقاليم الجبل من لشواطي ووجن الدواين ويوتا لكثا زخدر وفراخ لندرة من الكنتات، وتقع بالقرب من طبا.

• النمراس شمال سيناء : أعلنت سنة ١٩٩٨، وتقع بين محميتي قرزاتق وبصيرة للزلا لتبا لتندك لوما والطيور المهاجرة.



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤

رغم بدء تطبيق قانون البيئة

مصانع شبرا الخيمة تواصل التلوث وتهدد العمر الافتراضي للصرف الصحي سموم المسابك صبغت السماء والملابس باللون الأسود

المحافظ:

المواجهة مستمرة..
وسننفذ القانون
على مراحل

شبرا الخيمة، على بعد مائة كيلومتر من القاهرة، هي واحدة من أكثر المدن الملوثة في مصر. منذ بداية تطبيق قانون البيئة رقم ٩١ لسنة ١٩٩٧، لم تتحرك الحكومة المصرية جدياً لوقف التلوث. وتحتوي هذه المنطقة على عدد كبير من المصانع، ولا سيما مصانع النسيج، والتي تنتج كميات هائلة من النفايات السائلة. هذه النفايات تصب مباشرة في مياه الصرف الصحي، مما يؤدي إلى تلوث المياه الجوفية والسطحية. ونتيجة لذلك، أصبحت المياه غير صالحة للشرب، وتلوثت البيئة المحيطة. هذا الوضع يهدد الصحة العامة ويهدد العمر الافتراضي للصرف الصحي في المنطقة.

أكد محافظ شبرا الخيمة، الدكتور محمد عبد الحليم، أن الحكومة المصرية ملتزمة بتنفيذ قانون البيئة رقم ٩١ لسنة ١٩٩٧، وأنه سيتم تنفيذ القانون على مراحل. وأضاف أن الحكومة ستقوم ببناء محطات معالجة مياه الصرف الصحي، وسيتم تنفيذ خطة العمل التي تم وضعها في إطار القانون. وأكد أن الحكومة ستقوم بزيادة الرقابة على المصانع، وسيتم اتخاذ الإجراءات اللازمة في حالة انتهاك القوانين. وأضاف أن الحكومة ستقوم بزيادة الوعي بين المواطنين، وسيتم اتخاذ الإجراءات اللازمة في حالة انتهاك القوانين. وأكد أن الحكومة ستقوم بزيادة الرقابة على المصانع، وسيتم اتخاذ الإجراءات اللازمة في حالة انتهاك القوانين. وأضاف أن الحكومة ستقوم بزيادة الوعي بين المواطنين، وسيتم اتخاذ الإجراءات اللازمة في حالة انتهاك القوانين.



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤

تحقيق عبد النسي الشحات

قرصا حيرة لهذا الغرض وعلى الاندماج سدا من فجوة أو بيت
التي سيجعل هذه الفروقات فلم نجد أي شيء
واعتبر بطيرة الصفر الصافي على شبكات الصرف المعنى
الحديثة، ونسأل لكن ماذا نقول ٢٣

رويفي أو إرميدو جوفالين مسلم، مثلكة صناعية صغيرة، له نقد
على وحدة محالية اسمته الصفير وقد كتبه آلاف الفصحيات وكثير
أن الصافي ككثير استعاض إلى اصناف مائتة على هذه الفجوة
● وأما الجلسي الذي حافظه القبطونية نكوت، مثلكة طرية حول
مثلكة فأنه يشيرا الخيمة وبطيرة على الصحة العامة ورويفي
الطبي يتقل هذه السلك لمصر الخلكة أو ليجاروا على تركيب
ملائكة وتم صنع اصمها حية ولكن دون جوى، حيث ملاقات هذه
السلك تهاوي في مثلكة أيضا السلك ومصرخون، الأكثر خطورة
عند، هو أن بعض السلك التي يتم عليها والملاحة والجيرة، جلت هذه



صوري الجبيلي

في سوريا القديمة لوصفا خصمه
لأجانب تشابها ولهم ما كلفه
محطة القبطونية المستشار صوري
البرلي وأمر ويتكلمه القبطونية في
مدها وأمر حتى لا يتسلط مثلكة
فأنه يشيرا الخيمة
● يرى الدكتور محمد الجبيلي رئيس
الجلسي الصعيدي الجماعات أن
مثلكة فأنه بهذه الهيئة أن دخل
بين رواية أنها ليست مثلكة
والأمر يتطير لوجه عليها أوقع
حول جزيرة وجزيرة في نفس الوقت
أكثره جيرا الخيمة من كارة بيته
في السلك

والتصوير دور مجلس مدينة شبرا الخيمة طيلة اكتشافه ومثلكة
على تحرير لها، غير أن التغيرات تطغى وتكامل الإحصائيات أن تم
تحرير ٢٩ مضمونا الصلك منها ٢٤ قرار لأن لعدم توفر وسائل
التصديق من اللغة بطريقة سليمة لكن هذه السلك تمثل على وضع
القرار

وأجوة المستشار صوري الجبيلي محافظة القبطونية بدأ اختلافا في شبرا
الخيمة فأنه أن اللغة كثيرة زعماني قدر السطوح تخلفه عدة
فأنه بهذه اللغة ويدلغ برغم الصلوك للكتوبة، لكن لا يمكن تأكيد
فأنه الهيئة على هذه السلك ولغة وأمن ضمن دخول تطهير على
مراحل وقد لم يمتص مع رواية اصمها السلك وتقر الزمها بتطهير
لوصفا طيلة القرون وبجرا حية شديون لأن تركيب وحدات مثلكة
لغة السلك يحتاج إلى مائة الفصحيات وملاقات جيرا الخيمة تسمع
في القرون

مكتبرات مع اصمها الصلوك وبخروج التفشحات بعدة توصيات
جميها بلا استثناء حيلة الأراج ولم تقدر وأما أن تتلى جهة
مدينة توبل، مشروع اللبها بمصمها شعرا الخيمة وينتج أفرش
ميسرة لهذه الصلوك لملاقتها في تركيب هذه الفروقات وتحديد
مراصنها طيلة القرون، لكن الألف، اقتصر الأمر على هذه

الاجتماعات وأصدرت القرارات، بينما ملاقات هذه الصلوك تسمى

● تعد صليبا شبرا الخيمة مثلكة للثقل كما يطلق عليها السكان
أن خطوها مقلد عليها لسماء للثقل تسمى بالين السود صديها
مخالفة الأمانة للثقل من كل مكان
● أول محمد سيد أو إرميدو جوفالين مسلم، مثلكة صناعية صغيرة، له نقد
على وحدة محالية اسمته الصفير وقد كتبه آلاف الفصحيات وكثير
أن الصافي ككثير استعاض إلى اصناف مائتة على هذه الفجوة
● وأما الجلسي الذي حافظه القبطونية نكوت، مثلكة طرية حول
مثلكة فأنه يشيرا الخيمة وبطيرة على الصحة العامة ورويفي
الطبي يتقل هذه السلك لمصر الخلكة أو ليجاروا على تركيب
ملائكة وتم صنع اصمها حية ولكن دون جوى، حيث ملاقات هذه
السلك تهاوي في مثلكة أيضا السلك ومصرخون، الأكثر خطورة
عند، هو أن بعض السلك التي يتم عليها والملاحة والجيرة، جلت هذه

في سوريا القديمة لوصفا خصمه
لأجانب تشابها ولهم ما كلفه
محطة القبطونية المستشار صوري
البرلي وأمر ويتكلمه القبطونية في
مدها وأمر حتى لا يتسلط مثلكة
فأنه يشيرا الخيمة
● يرى الدكتور محمد الجبيلي رئيس
الجلسي الصعيدي الجماعات أن
مثلكة فأنه بهذه الهيئة أن دخل
بين رواية أنها ليست مثلكة
والأمر يتطير لوجه عليها أوقع
حول جزيرة وجزيرة في نفس الوقت
أكثره جيرا الخيمة من كارة بيته
في السلك

والتصوير دور مجلس مدينة شبرا الخيمة طيلة اكتشافه ومثلكة
على تحرير لها، غير أن التغيرات تطغى وتكامل الإحصائيات أن تم
تحرير ٢٩ مضمونا الصلك منها ٢٤ قرار لأن لعدم توفر وسائل
التصديق من اللغة بطريقة سليمة لكن هذه السلك تمثل على وضع
القرار

وأجوة المستشار صوري الجبيلي محافظة القبطونية بدأ اختلافا في شبرا
الخيمة فأنه أن اللغة كثيرة زعماني قدر السطوح تخلفه عدة
فأنه بهذه اللغة ويدلغ برغم الصلوك للكتوبة، لكن لا يمكن تأكيد
فأنه الهيئة على هذه السلك ولغة وأمن ضمن دخول تطهير على
مراحل وقد لم يمتص مع رواية اصمها السلك وتقر الزمها بتطهير
لوصفا طيلة القرون وبجرا حية شديون لأن تركيب وحدات مثلكة
لغة السلك يحتاج إلى مائة الفصحيات وملاقات جيرا الخيمة تسمع
في القرون



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عاصفة ترابية في مصر تقتل وتحرق

● القاهرة - «الحياة» - أدت العاصفة الترابية التي تعرضت لها مصر
أول من أمس إلى مقتل تسعة أشخاص وإصابة ١٦ وإحراق ٣٧ منزلاً.
وقال مصدر أممي في محافظة الشرقية إن العاصفة تسببت في إحراق
٣٧ منزلاً في قرية عيد وبدا ذلك بنشأ كهرياتي في أحد منازل القرية.
وفي إحدى قرى محافظة القليوبية تمكنت وحدات الدفاع المدني من
السيطرة على حريق دمر محتويات منزلين متجاورين قبل أن يمتد إلى
المنازل الأخرى. وفي محافظة السويس قال مصدر أممي إن العاصفة قلبت
أحدى سيارات نقل الركاب ما أدى إلى إصابة خمسة أشخاص بجروح.
وفي الجيزة تم أمس دفن تسعة أشخاص قتلوا إثر اصطدام باص
بسيارة لنقل الركاب، وأصيب في الحادث نفسه ١١ شخصاً.
وكانت القاهرة شهدت مساء أول من أمس عزولاً عن الذهاب إلى دور
السینما فحقت فيلم مرسله الى الوالي، بطولة عادل امام في احدى دور
العرض ١٢٠ جنبها فقط



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤

الفجر المدمر!

الأثرية والرماس المسول الأول من ارتفاع نصب التلوث في القاهرة

على التوبيش

تزايد التلوث، ومركبات الركبات الملوثة والممارق والمرايا، فبادر كان الهواء ملوثاً خلال الاحتراق ينتج على أكسيد الكبريت، لكنه قد يتلفش فيلوث إلى احتراق غير

كامل فينتكون أول أكسيد الكبريت الكبريت وينتج الاحتراق غير الكامل للهواء في عام السيارات، نظراً لزيادة نسبة الوقود لتسبب الهواء في الضرر وفقد ثاني أكسيد الكبريت غير سام إلا أن وجوده يتركز على التلوث على تركيز أكسيد الكبريت فيسبب

أما غاز أول أكسيد الكبريت فهو شديد السمية للإنسان ويترى من الميزات حيث يتحد مع هيموجلوبين الدم مكوناً مركباً ثابتاً لا يتركز في هيموجلوبين الدم بل في عروق وتلفه على الأكسجين بدلاً من الجسم، ومن حسن الحظ أن هذا الغاز السام يتأكسد إلى ثاني أكسيد الكبريت في وجود نسبة للتسبب بمعدل ١٠ كل ساعة

هذا بالإضافة إلى العديد من الغازات والأبخرة الكيميائية الأخرى المدمرة بالصحة والتي يتعرض لها العمال وقول د نبي حجازي أن تسمية التلوث بالكميات تعتمد على نوع المادة الكيميائية فغازات كانت أو أبخرة أو أبخرة وعلى درجة تركيزها ومدة التعرض لها وتصل منه الكيميائية إلى جسم الإنسان بواسطة ثلاث طرق هي الجهاز التنفسي بالاستنشاق أو عن طريق التلامس مع الجلد أو عن طريق الدم

ويشير الجهاز التنفسي هو أكثر الطرق وتلك لسهولة وسرعة إحساسنا للهواء السامة من الرئتين إلى الدم ويقتل إلى أعضاء الجسم المختلفة ومن الأبخرة الملوثة للهواء أبخرة فرماس والذئبت التي يتعرض لها عمال البناء والعمارة مثل مسحات الحديد، وتصب أبخرة فرماس أصباغاً في الجدران المعنوية وأصباغاً باللون والكمية وتؤثر على الجهاز العصبي،

وهناك بعض الأثرية التي تتسبب في قلة مثل ثروة السليكا والاسبستوس التي يتعرض لها العمال بصنع الأسمنت لتتسبب في قلة وقد تحدث تلفاً في الرئة من مرض تشحجر الرئتين، مما يؤدي إلى إصابة القلب والانسداد وعقيدة في القلب. ويشكل عام مصاب الإنسان بالمرض كونه نتيجة لتعرضه للكميات منها فالحبوب الطيب اللون والرائحة القوية والرائحة الأصباغ يضرش سرطان الذي يرتفع

ارتفعت الأصوات في المرحلة الأخيرة معطفة من ارتفاع نسب التلوث المبيش ليس في القاهرة فقط كما كان بنظر البعض بل امتدت حالات التلوث لملحق الكثير من المناطق للريفية، وذلك من جراء عدم اتخاذ إجراءات الأمن الصناعي السليمة في الاستخدامات البيئية لبعض الصناعات البسيطة، وفي السماح بعمل قمارن الطوب وما تشهده في صدق الناس من مخاض وإضرار والارسات إلى أن المواد الكيميائية مازالت تحتل الجزء الأكبر من ملوثات البيئة سواء كانت هذه المواد في نفس الكمية مساويات المستعمل في الصناعة أو نواتجها داخل المصانع وخارجها

ويستمر الهواء من أهم الملوثات الضرورية لصحة الإنسان، ففي كل يوم تستنشق الرئة ١٥ كجم من الهواء الجوى ويحتوي الهواء ملوثاً أحدث تأثير في تركيزه أو لخطابته به المصانع والمخازن القريبة كما تلوث د نبي حجازي استأثرت الطب المصانع والصحة بالركن القريسي للتلوث ومن أهم ملوثات الهواء فرماس الذي يتلف به عوائد السيارات وذلك بعد إضافة "أبيل فرماس" التي تتركب مركب رباعي من أجل زيادة كفاءة المحرك وعلى الرغم من أن كثيراً من محطات كبريتون تصعب بإزالة كمياتها ويأخذ كل محطة كبريتون عليها "البكتيريا" خلال من الرصاص، إلا أن الأبخرة الأبخرة تشير إلى أن جودة مازال ملوثاً بالرماس الذي يتسبب به الاحتراق في الهواء ثم يتحرك من الجسم إلى سكان المدن الذين يتعرضون له كل يوم، مما يسبب لهم في النهاية مجموعة من الأمراض الكبد والجهاز

معي، ويتضح هذا الأثر للرماس أيضاً على الفترات الأخرى كالتربيق والدماس والكاميوم وغيرها والتي تخرج يومياً من أفرانها وهذا هو ما لا يجب أن نشغره على أنه تلوث نسباً عالية جداً للرصاص وتشهد د نبي حجازي هناك أيضاً أكسيد الكبريت والتي تشمل أول أكسيد الكبريت، وهي غازات سامة اللون والرائحة وتنتج من احتراق الوقود من مصانع المختلفة مثل مداخن المصانع ومحطات

النتائج عن النشاطات الصناعية مهما تكن قيمته لايعوض أبداً الأثار المدمرة على صحة الإنسان



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/٤

نسبة الأصلية به مع وجود الجسور
الصلابة، وقد ثبت أن هناك ما قد كسبه
تسبب إصابة مبانها بمرض السرطان مثل
الجبال المستنصرية .

وتشبه د ثانية لدى المورث الموس
البيروت إلى أن هناك بعض الأسماء يكون
أصلها مأخوذة من أشكال صلبة أكثر من

مجردهم فمثلا الماعلى في مجال القرون
معرضين لحدوث سورتن بالمعنى بطرا لفترة
مركبات الميزن على لأشراق القمم فتتخلط
وتحلل الجسم وتصبح تسعما قد يبدى إلى
سورتن بالمعنى، وكذلك الجبالين بجبال
تكون القرون على بسببشون الأهرام
المتصاعدة الأبرين والمركبات، والقرون والقارن
فمثلا القرون على ما قد استثنى الأهرام
المتصاعدة عليها يتسبب في حدوث أمراض
خطيرة

كذلك الماعلى في مجال القرون
التي يتخلل منها بواب فويل كاريده به
جزئيا في غير مطوية، وذلك فهي تترك على
والقارن الكسبه والفكي وكذلك تترك على
كروموزومات الدم والشيء نفسه بالنسبة
العمال في مصانع الأسمنت حيث
يتعرضون لأشراق الشمس والقوى التي
سبب أضرارها في الشعب وسرعاتها بالقرنة
وتسبب د ثانية عزت العمال في مجال
البحرين بارقاء القذارات والأحذية القارية
للحصول على بين القرون والجبال، وتتمتع
العمال في هذا المجال والعمال للمرضين
للمرضين وأجزاء الجبال لهم وعمل صورية
لرطاب الكبد والفكي وعمل أضرار للمعان
العينين كل سنة شعور

والشيء نفسه للمرضين الأبرية
الكسبه والجبال والقوى التي تسببها
لحدوث كل سنة أشراق أضرارها
وتلوث د، أما بعد الذين الكسبه يسبب على
المتصاعدة عن لث الأثر على صحة
الإنسان إلى أن دراسة من الأضرار الصحية
للعاملات للعرضات للأثر غير الصحية
ويشاعرة كثرة للدراس على عملات التلوث
وذلك من خلال ١٩٠ عاملة تلوث بالدراس
في منطقة الدقي والمسيوزة - ٢٠٠ من
الأضرار غير الصحية من التلوث على
مركز الأهرام والقوى المعجزة لمرارة تلوث
الأثر غير الصحية على صحتهم ويتلوث
الأثر كيميائيا ويتركز في جوفها ويحدث أضرارا
لصحة العمال للعرضين به في مصر من حيث
الكسبه والمعلقة التي يستثنى الإنسان
ويكتشف على الجوفين من النساء وعمل
الاستعدادات على وقتل القرنة التي من حيث
الصحية من طريق يتخلل الجبال ويستثنى
مستخلص من الأثر للعرضة، ويستثنى
من أثره القارن
ويتم عمل التحصينات ويحدث أن تصيب
الصحية أعلى في عاملات بالدراس بها
بمثل التلوثات لصلوات بين المجموعتين
وكذلك والقوى التي يوجد أنها أقل في
عاملات بالدراس ولكن الفرق ليس واضحا
بالنسبة للأثر للعرضة



المصدر : الأهرام

للتشغيل والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/٤

استعدادا للعيد الأضحى:

تكثيف طاقة العمل بمجازر الجيزة

في إطار استعدادات مديرية الطب البيطري بالجيزة لاستقبال عيد الأضحية المبارك فقد قامت المديرية بحملات تفتيشية

لتكثيف طاقة العمل بالمجازر وتكثيف عدد من الأطباء للتخصصين بمباشرة عملية التفتيش على اللحومات والأضحية لضمان سلامتها للاستهلاك الآدمي وذلك بنوادر ١٢٠ طبيباً لهذا الغرض.

تنظيم دوريات العمل بالمجازر على مدار اليوم الكامل لضمان سلامة العمل ومنع التفتيش وبسهولة الاشتراط البيطري.

تجهيز أماكن خاصة للبيع الاصلي للمواطنين وذلك للمساهمة في منع توريث البنية وعدم التفتيش على أجهزة التفتيش

أمانة بممكن أن تشكل مخاطر عليها تكثيف حملات التفتيش على محلات عرض اللحوم فترة الأعياد لضمان سلامة للمعرض منها وبمعالجتها

لاستهلاك الأدمي في إطار مساهمة المديرية لخدمة الخدمات البيطرية في الاشتراط على لوائح الاستعمال

حجوز بين ١٥ لكرام بالبنية لمرحلة التفتيش لعدد ٢٠٠ طبيب متخصص لادارة على بيع اللحومات للحجاج وقد ساهمت مديرية الطب البيطري بالجيزة بهذا العمل بتوفير ٢٠ طبيباً متخصصاً بشفرة إلى هذا العمل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

جاءني من د. سليم فهمي استاذ
الاستاذ الباحث بالمرکز القومي للبحوث
العلمية على ماكتبه عن طابعه عربية
تحتل فيها كل الاسماء والظواهر في
البحر الفارسي على العيش والقتل في
بحرنا تشبه حجة القتل (البحر)
البريطانية والحيث يقول في كتابه
منه عن عروسة مثل د. د. ويض
موتيات (الانكشاف) فقولنا موجودة في
خلفاء الصفر الصناع والصفي
في مياه البحر والجاري الحالية.

في مياه البحر والجزرى للعلماء،
وقد اكتشف ابحاثاً ارتفاع نسبة
الفسفور وجستين في سهل نخو
البحر، جعل لديها مسغات الاثولة
الصورة ملحوظة ويظن - اسفلتن
تجذ الاث لسبع عبت من الاساس في
البحر والى السورين والى الاجراس
التي والى البحر والى البحر
مصرف من وراء هذه الابحاث تفهون
بعض الامراض الخطيرة وابتداء العلم.
وازيد ان الفكت نظير اسفلتن
الى ان هناك مسافات اخرى على
اطرافها. من بينها لخصائص نسبة
الكلاوك. وعندنا ابحاث كثيرة لعلماء
البحر والى البحر

والتيه
فكان ان هناك زيادة في الاخلاف
التي هي نتيجة لتغيرات كثيرة من
التي هي زيادة نسبة المصارف في احوال
في عوالم المصارف والتأثير
التأثير القليل اذ قد تضرر وسيط
المصارف اذ يوجد ايضا في انابيب
لها وتضررها. وقد قرأت استا
لعد من العلماء ان البرق يكون في
التي هي مجموعا من التكتيكات وقولوا
تحسين في احوال موانع كاجود
في صور من التكتيكات وكقولوا
تأثير وبعد من التكتيكات وكقولوا
موانع في احوال موانع كاجود
التأثير. ولذا لا تخشوا في احوال
وتشاكلوا في احوالها. وفي احوالها
بعض الامور. قد اصعبت بعض
انظر. وقد سوان في احوالها
ان هذه الامور. قد اصعبت بعض
الامور. قد اصعبت بعض
الامور.

والمعلم، واستندج العلماء أيضاً أن يسبب
العنف والعطية في المجتمع رجع إلى
ثلاث لئلا وهي: الطعام، والملبس
وعندما عجزوا عن هذه الأشياء والاطعام
وانتسحت لخواص الأسماك وخضار
والتفككت تغير كل شيء وعادت الأسماك
والثدييات في سواها المعروف من
البحر والسمك والكلاب. ولأنه لا يكون
شيء من هذا هو ما يحدث للانسان
ويؤثر على حياته وسبوكه ورغبتة في
الحياة والتفوق. إن الذي تقفله
السيدات والتعليق في مياه الشرب
ليس إلا أنها تهمل في حياتنا
جميعاً قهراً متكررة. وإن كنا لا ندرك

أنیس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/١٠

في المحلة الكبرى:

النيل يطلب الحماية!

شركات النسيج والصباغة أوقفت معالجة الصرف الصناعي قبل رى المحاصيل
١٢٢٥ فدانا مهددة بالتلوث فى البرارى والحامول



المخلفات على النيل في المحلة الكبرى

تتطرد منطقة المحلة الكبرى
عن سائر المناطق الأخرى
بكثافة مصائد التلوث على
النيل بسبب إسراف الوحدة
المحلية فى منح تراخيص
للتشغيل لمصانع ووحدات
صباغة الأقمشة إضافة إلى
شركات نسيج القطاع العام
والخاص التى لا تلتزم
بمعالجة الصرف الصناعى
المشبع بالسموم مما يؤثر على
المحاصيل الزراعية والمزارع
السكنية المرتبطة مباشرة
بقنوات رى مع النيل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



وتلغيات اللابس والأطيان أيضا.

الشركتان من أجل المعالجة بمحطاتها تجمعت الشركتين إلى وفد تشغيلهما. ولتفادي أحكام وغرامات مخالفات التشغيل طالبت الشركتان جهات الرقابة ومتابعة سلامة التشغيل بأخطارها بمواعيد حضورها حتى يتسنى لهما إعادة التشغيل قبل حضورهم وهذا التصرف يعد في حكم التحايل للقروض الذي يتكلف عن عدم إدراك المسؤولية وغياب الضمير الفداحة لقاء عائد مياه الصرف الصناعي للشبنة بالمواد الكيميائية والأحماض والأصباغ إلى جوف المصريين الذين يتم من خلالها ري ٦٠ ألف فدان مستصلحة يساهل الحصول والبراري حصلت كفر الشيخ مما يهدد بحصول هذه المساحات بالإضافة إلى القضاء على الزريعة السمكية بحيرة البرلس فضلا عن تلوث الواجهة الأبيض في المنطقة الواقعة بزمامها.

عبدالمعتم أبو شامية

كيف تحد من هذا التلوث في ظل أول وزارة متخصصة للبيئة في مصر؟

المخبر في هذه القضية أن مجلس الوزراء كان قد الزم شركتي مصر للغزل والنسيج والصباغة والتجهيز بالملحة الكبرى بضرورة وسرعة إنشاء محطات مستقلة لكل منها لمعالجة مياه عائد الصرف الصناعي بها قبل إلقائها في جوف هذه المصارف التي تنتهي مصباتها بالبحر الأبيض المتوسط عند البرلس وتطهيره وأنت هذه المياه إلى ثلاث حاضلات ١٢٢٥ فداناً زراعية مستصلحة بالحامول والبراري لتجنية تساهل المزارعين في استخدام مياه هذه المصارف التي تدج بمخلفات مصانع الملحة.

ويأتي الشركة الأولى بأقامة محطة للمعالجة بتكاليف ٦٥ مليون جنيه والثانية بتكاليف ٥٠ مليون جنيه ومع مرور الوقت أثرت هاتان الشركتان عمداً وقف تشغيلهما إزاء ما تتحملانه من تكاليف باهظة في مراحل المعالجة والتي لا تعمل إلا عند قعود الجهات الرقابية لضمان الالتزام بالتشغيل النزيل يطلب الحماية

وعلى الجانب الآخر، انضم بحر شمين فرع الملحة الكبرى أحد رؤساء مشروع النيل الرئيسية إلى قائمة مخاطر التلوث بعد أن شهد نشاطه حالات التدهور المصافي في الشبنة ميسان ومسكن والاضاللات عشوائية التجمعت جميعها بمحاذاة هذا الشريان مناصرة دون مراعاة لصرم النيل وترآى مساهمة بل واحد العديد منها إلى قلب الشريان مما حجب الرؤية عنه فضلا عنلقاء عائد صرف هذه العشوائيات إلى النيل مباشرة. ويحتاج تلك الفداحة وبما يحمله للجري من مخلفات

التلوث فقد برزت على السطح ظاهرة تصد أكثر خطورة وضروا إبداء قيام سيدات وفئات المنطقة والعرب المواجدة بنفس الزعام بالتوجه يوميا إلى النيل لغسل الملابس وأواني الطبخ وكافة المستلزمات مستخدمين في ذلك مائتي الكور واليوتسيوم التي يتكالبون على شرائها من مصانع الأقمشة بالملحة وهي مواد شاذية لا تستجيب لأي معالجة وهذه الظاهرة أثمرت تحتاج إلى تشريع عاجل مع مطالبة الممد والفتايش بأولوية التصدي لهذه الظاهرة.

وعلى الرغم من قرار السيد رئيس الوزراء الرامي بالتزام شركتين كبيرتين تعمالن في مجال صناعة الغزل والنسيج والصباغة والتجهيز بأقامة محطات لمعالجة مياه عائد الصرف الصناعي بهما قبل إلقائها في مصرفي ٥ و٦٥ وقامت الشركتان بأقامة محطات المعالجة بتكاليف ٤٠ مليون جنيه لكل منها ولكن مع مرور الوقت وأمام التكاليف الباهظة التي تتحملها



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥

طقس ربيعى معتدل يوم الوقفة وأول أيام العيد

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية أن يكون الطقس ربيعيا معتدلا يوم الوقفة وأول أيام عيد الأضحى، باردا ليلا على جميع أنحاء الجمهورية، وأن ترتفع درجات الحرارة تدريجيا خلال نالتي وثالثت ورابع أيام العيد لتصبح أعلى من معدلاتها وصرح السيد محمد عبدالرحمن مهران رئيس الهيئة العامة للأرصاد الجوية بأن درجات الحرارة العظمى سوف تتراوح خلال يوم الوقفة وأول أيام العيد بين ٢٥ و ٢٧ درجة على السواحل الشمالية، و ٢٦ و ٢٨ درجة على الوجه البحري والقاهرة، و ٢٩ و ٣١ درجة على المناطق الجنوبية



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/٤

■ تم ازالة حجرة ودوره مياه بمنطقة الرصد من شارع الدقيق محمد ابراهيم بالمنطقة السياحية، تركت الهم كما هو وتقع انها رامت قسيمة على الحائط الذي ترك منه حجرة جلبت اليها كل الروايف والمخبرات

توقعات

■ هرائق تيرين تتساعده الستار مسا كل يوم بالخطبة قاتلة بديلة نسر، حيث يجمع جامعو القمامة آخر النهار وصيد للشوارع وتنتهز السنة للهدى لتمايق النساء

ولاء راعت

■ سكان مسروح صاكن ناصر بالشرقية يشكون من التهمير الكبير الذي تحدثه وحدة خاصة يرافق الصرف الصحي - إدارة الترميمات، عولوا الشارع الى زريبة مع اصوات مزمنة، واسعج الشارع ملكا لهم

عنة توقعات

■ امبابي الجنون واننا اسمع وارى ملوحة البراجيل وتدمر ٢٥٠٠ شجرة نائرة باستخدام بولدوزرات وازرة التدمير!!، ونحن في ميسم الحاجة الى كل شجرة لتختصنا الاكسجين وتجنب لنا الغيور، في مطبوعة الحياة والبيئة، باسم قانون البيئة نحاكم هؤلاء وسعى الميرين عن موافقهم، إنهم اصحاب تفكير مغرب، يا بريدة البيئة افرك عزميتك، واتمنى لك النجاح في اصعب مهمة بوزارية

امل وحيد لهنى

ماجستير في علوم البيئة

■ مل عمان تزار سري صدر لعمال المنظمة بالشوارع لحرق الحماة كل صباح ان كل مداخل ومخارج المدن تستقبل صوبلها سد اذى الضمام ومثال تلك طبخ، الاكسجونية، القاهرة عمال المنظمة رجع جهودهم يساهمون في تزيين الورد، وتلقى البيئة يعاتب على ذلك في مائة رقم ٢٧ القانون ١ لسنة ١٩٩٤

المستشار محمد طه عبدالنقى

■ مساكن اللوفين بشار محطة سكة حديد ليس لسم الزبل، وتوسلون لحائط الاكسجونية ان يرحمهم من الصرف الذي يملأه بمياه الصرف الصحي

هه توقعات

■ حوش المشايخ امينة، حيزا، يعيش المدين في حله لتنتبه تحت ضوصماء مصانع احداث وموبيليا، شملك ماكينات صرافة لا تمام والمقالى غرب اللوم من جهن السكان يريد حلا يا صانعة

توقعات

■ دلى قرية فرارة، مركز القومية اسيرت، برغون رجاءكم الى الاستمال الدكتور محافظ اسيرت، ياؤشاء، سلفيتا، دلا من الفايح التي تمل امام أبواب المدارس لانبج وسلج للواشي امام صحنى القلايد مشيد دزام يتكرر كل يوم

محمد سعيد عبدالجود - خاتم القرآن

■ عاتمة معدشة لك القى تتسم بها مدينة بسوق، فعلمنا شدا رجاء المطر، تتحول المدينة الى حمامات من الطم، ريم ما امكراء رؤساء المدينة من تصرفات برب انتهاء، هذه القاتمة؟

د. محمود نوبى النصر جاد الله

مستشفى بسوق العام



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



(المادة ٤٤)

تلتزم جميع الجهات والأفراد عند مباشرة الأنشطة التنافسية أو الخدمية أو غيرها بخدمة عند تشغيل الآلات والمعدات واستخدام الآلات التنبيه ومكبرات الصوت بعدم تجاوز الحدود المسموح بها لضجة الصوت داخل أماكن العمل والأماكن العامة للخلقة وعلى الجهات المختصة مراقبة أن يكون مجموع الأصوات للبيئة من المصادر الثابتة في منطقة واحدة في نطاق الحدود المسموح بها والتأكد من التزام المنشأة باختيار الآلات والمعدات المناسبة لضمان ذلك وإلى استفسار يمكن الاتصال بالإسناد / صلاح ممدوح (٠٢٣٦٤٥٢٠٢٣٦٤٣٩)



المصدر: الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤

مسة حضارية بالإسكندرية!

منع استعمال آلات القنبية والكلابكات داخل كردون المدينة

لا شك أن الزمان الإسكندري أصبح يعتاد على أمة حضارية بينية جميلة منذ تولى اللواء محمد عبد السلام المحجوب محافظ الإسكندرية مهام منصبه كاستئول أول المدينة الحرة تتمثل في إقراره للقوى بمنع استعمال آلات القنبية داخل كردون المدينة - وهو القرار الذي يشاهج للمحافظة تشجيعه من خلال جواره المفاجئة في مختلف شوارع الإسكندرية وكذلك لقرعة الخفافة التي تلتحمي بفتح علامة قهرها ٥١ جنبها مع مصعب الخمسة لمة اسجوعين وعاد تكرار للحفلة بمصافح البلع والدة مما بلغ سائتي التاكسي وعربات السرفيس في اللام الأول إلى الحرس لعدم استعمال آلات القنبية حتى لا يتدبرغوا للإيقاف ومصعب الخمسة ولشفاغ يرتهم - وكذلك استجاب سائلي الملاكى لهذا القرار للتخضر والى كانت الإسكندرية في أشد الحاجة إلى محاولة إعادة المدينة إلى طبيعتها المنقورة كعاصمة للعلوم والجمال ولا أكثر أن نجاح هذا القرار الحضاري الجديد على هيئة الإسكندرية مرهون بتطبيق القانون بقوة من جانب رجال المرور وعدم التهاون مع كل مخاطر في الشوارع الإسكندرية ثم باستجابة المواطن لهذا القرار والذي يستهدف بالدرجة الأولى راحة يال وأعضاء المواطن وعدم مديته - وأن كانت جميعيات القنبية وأصداقها يبالغون بتعدي هذا القرار بمصعب في الأحياء الخفافة للمدينة والتي تكثر أوجده رجال المرور الخمسين وكذلك ربطه بمصعب عوامح السيارات للقرعة القنبية وأن كان ثمة نجاح لتتخذ هذا القانون بصرامة بالإسكندرية قبل وضع يدها ما أن يتحقق هذا القانون تدريجيا في الشوارع والميادين الرئيسية بالقاهرة وأبجها مصر الحضارية الأولى كعاصمة للمباني والسياسة - أم ستغل القاهرة عاصمة القنبية، والمصعب المستجلى إلى الأبد!

علاء حسب الله



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥

الوزير: وحدة الشكاوى الثاني

صرحت السيدة نادية مكرم عبيد، وزيرة الدنية للصحة العامة، بالاهتمام بالاهتمام من إنشاء وحدة لتلقي شكاوى الناس من التلوث البيئي، والفسوق، والفسوق، وسوف تتلقى الوحدة الشكاوى المكتوبة مباشرة لشكاوى الناس وتدرسها، وتحولها للتنفيذ، والتأكد من المشاكل ليست كيدية عنوان مكتب وزيرة البيئة ٢٠ شارع مصر حاور - للعاصي - خلف فندق سوفوتيل وصرحت الوزيرة لصفحة البيئة بأنها سوف تستعين بالجمعيات الاعلامية للتحقق من الشكاوى لحسم المشاكل التي تصاعدت عنها حتى تحصل الى محاضر ونشاطا معروضة بالمحكمة كانت الوزيرة قد شقت عدة شكاوى في بيدها وتعاملت مع حق الناس في العيش بعيدا عن التلوث بكل أشكال



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٩٨/٢/٥

بعض ٤٠ عاماً

الجيل نظيف

ما عود كرمه من المسجدة مادية :
مكرم عبد ويرة الية، مافرم معاً :
ي رداً عمل شافق استقرت ٢٦ :
١٩٩٨ - لومام حافق الصناعات :
القائمة بلسون، وكوم امير، وادق :
وتشأن هدف زهارة الفورية والفورقة :
الز اقل الية، من الهناء، زوي الفيرقة :
للله، ف طم عينة الصناعات، وتقدم :
الشكر للصناعات غير الملوثة، والتي :
ادب - رمت نظام المسجل البيئي :
وبوشت من الصرف باليل والذار :
الصناعات التي تصرف في قبل :
لا مدبل اوساعها في خلال زمن :
وجسر، معلقة الزيرة بالمسفة :
الشمسية كد بورفت بين شوبرن :
وجسة شوبرن، لوفك لقا، المثلثات :
السلكة في قبل

سالتور الزيرة وفي تصل في :
حقيقتهما، خمسة مقلات سوداء، :
وعلقن حمرن القن، اللغات السوداء :
كانت تضمن أسماء الصناع التي :
قودت بيشتة العمل الحارضية :
والادامجة، وتلقف يوناتنا الفخيرة :
في ميوته قبل، كشار اول اللغات :
السوداء، مصنع كيماء اسوان (٣١٠ :
عاملاً، ويتوزع بين مابون طن مسك :
بشوات القوشاش، وأبشاة سياتك :
القي سلكون، ويقي ثلاثة ملايين :
سكس مكس من لاء للفرق، من :
الوشاش، والفترات، والزيوت، وفود :
فوا، اسوان بالاكابيد الشروينية، :
وترزب السلكون، وكان للصنع الذي :
يعمل داخل كشتة سكتية مثال :
الاشداد المراتي القليمي، قد نمود :
سكاه وموظفوه، الذين يسكنون حرم :
لصنع بالفرقات، ادرجا في مصرف :
كيماء بشارق المسكان وهو حامل :
مورثاته التي لا تقا، عبر مكر :
السيل في قبل

استدارت الزيرة، من هذا الوضع :
ولشتت اللاء، وواجهت رئيس مجلس :
الزيرة القدر الذي صممه بالمشح :
الهنس كرك لونهن، بالظلمت، ويود :
حار سكب، ظانن له كل للصناعة :
المسكة من خلال الفخراة المرافقين :
لكي يتخلص من كل مورثاته ويحيث :
تنتهي قبل صباح ١٤ سبتمبر القدام :
حارل رئيس مجلس الإدارة كتنص :
من هذا الانلاق، وأن الزيرة كانت :
قائمة وماسمة، بهاتف، وقال له :
سول لدم لك كل مساعمة فنية :
ممكنة ولأظ، منك لت يوجك، أن :
تضموا قبل مصر في عيونك :
قود ٤٠ عاماً

هذا لعب الصلطف صلاح محباج :
دورا لياويا مقلًا، فود الآب القوي :
المساقون، ومسايق لسيوان في :
الفسر الاسواني، بينجبال، حافق :
الاليم، مع لاركان مساك كالحق :
والعب المساق، شور يعلم لبيانات :
العمل ان تطوع الأواس، وتضمن :
القانون، وينظر في الاتاع وله تنمية :
المعجم، وأن القمية والقمية ويهون :
لعملة وأبشة لدم الحافق :
الزيرة البعد الاجتماعي للصناعات :
التي أصبحت جزءاً من التصنيع :
الاجتماعي للسكان، الذين ولدا منذ :
زمن يمسو جشار للصناعات التي :
فتحت بيوتهم وفات اولادهم وفي :
نس لوقا وجهت الزيرة حافقها :
في الاكوار الذين القلق مهم داخل :
مابر الاتاع، وان صحتك داخل :
المان، ومدا اولادكم خارج للصنع :
مسوقتنا، وكافية قود :
● قالوا : الشمارك خدمت مشة :
قديما ٣٦ مليون جنيه من اجل :
الاتاع كتنط لبركا كيماء

راصد



المصدر : ... الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/١

مستندة ملاهي السندباد

إعادة استجها بشروط

والفت السبينة نادية مكرم عبيد وزيرة
الدولة لشئون البيئة على أمانة افتتاح
معدية ملاهي السندباد بمصر الجديدة
وأدة شهر واحد تحت الاختيار، وذلك
بناء على ترصية اللجنة الفنية التي قامت
بتشكيلها الوزارة، وجاء في تقرير اللجنة
أن المسترلين عن المدينة ولفوا أوصاعهم
بيئيا طبقا لما نص عليه قانون البيئة رقم
٤٠ لسنة ١٩٩٤، ومن بين الإجراءات
تركيب جهاز للتحكم في نسب الصوت
بحيث إذا زاد عن المعدل المسموح به
يطلق للتلار الكورالتي أوتوماتيكيا عن
الأجهزة كما قامت إدارة البيئة بإزالة
شبكة الملاحة الداخلية تماما



المصدر : الأحرار

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٢ / ١٩٩٨

بلاغ لوزارة البيئة

مصنع السوبر فوسفات بمنقباد يهدد الحياة بأسبوط

السبوط - عادل حافظ

أكد تقرير رسمي صادر عن إدارة السلامة والصحة المهنية بمنيرية الذوى العاملة والتشغيل بأسبوط خطورة ارتفاع نسبة تركيزات الأتربة وغازات ثاني أكسيد الكبريت وثاني أكسيد الكبريتون ، الناتجة من مصنع سماد السوبر فوسفات بمنقباد «بأسبوط» على الصحة العامة والمواطنين والبيئة المحيطة بالمصنع . أشار التقرير إلى أن تركيز الأتربة يزيد ما بين ٢١:١ ضعف الحد المسموح به دوليا . خلال فترات قنهار والليل ، بالإضافة إلى تزايد وارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكبريت من ٢,٥ ٢ ضعف الحد المسموح به وثاني أكسيد الكبريتون ما بين ١٨ : ٢ ضعف الحد المسموح به دوليا . مما أدى إلى تزايد نسبة الإصابة بمرض السدة الرئوية بين سكان المنطقة الموضوعة لحظفات مصنع المونة للبيوتة بما يواز ثلاثة أضعاف الإصابة بالمرض في المناطق غير المعرضة وغير القريبة من المصنع ويتزايد المرض أيضا وتزايد تركيزات غاز ثاني أكسيد الكبريت . بالإضافة إلى انتشار حالات الانيميا والهزال وتساقل المصوب والشعر عند الأطفال والمجنونات وتلف الزراعات المحيطة بالمصنع وتغيرد الحصائل للزراعية بنسبة ٢٠,٠ في المناطق الملاصقة للمصنع و ٢٥,٠ في المناطق غير الملاصقة له و ٢٢,٥ في المناطق البعيدة وتصل جملة هذه المناطق إلى ٢٠٠,٠ ٢٠٠,٠ فدان . وأثرت الأتربة المتطايرة من المصنع على زراعات القنديل التي كانت متمدة وضعت هذه الأتربة على المجموع الثمرى والخضرى وأدت إلى جفاف أشجار النخيل بالكامل .

وتعتمد مناطق جزيرة الأكراو والطاوية والتي يطنها قرابة ٨٠ ألف نسمة . من أكثر المناطق تلوثا بالأتربة والأبخرة والغازات الناتجة عن المصنع . حيث دمر المصنع زراعاتهم وأرضهم وحديقاتهم التي كانوا يعتمدون عليها في حياتهم . ورغم الشكاوى التي تقدم بها الأهالي لكافة الجهات المختصة في أسبوط إلى أن أجزاء واحدا حلصها يوقف هذا التدمير

الضخيم لم يخط حصى الآن . وأكد تقرير اللجنة الميدانية لإدارة الصحة والسلامة المهنية التي أعدت التقرير . مشددة على ضرورة اتخاذ إجراءات بمتنقباد للمادة ١٦٥ من القانون ٥٢ لسنة ١٩٥١ الذي ينص على ضرورة إقامة حزام للحماية يبعد عن المصنع ويوصل حده بمتنقباد ٢٠٠٠ متر . وفي متنقباد حيث تبين أن المصنام للنصوص عليه بترخيص للمصنع لا

يتجاوز ٥٠٠ متر فقط مما أدى إلى تسلق الأمهات بين أهالي المنطقة بمرض السدة الرئوية من خلال شجيرة الأتربة القاصمة والأمصال والتي تحسب في زيادة عمليات الهسق وضيق التنفس والتهابات الرئوية . ويتم تحويل الكثير من المأخوذ ضد مخالفات للمصنع والمقشها للجلس لتتولد مخالفة أسبوط والتيها في مازال يبحث عن اجابة؟؟



المصدر : الأحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/٥

وزير الصناعة يعترف:

المصانع القديمة عقبة أمام تنفيذ قانون البيئة

كتب عبد الناصر فريد
اعترف المهندس سليمان رشا وزير الصناعة والحرية المصنعية ان
المصانع القديمة تمثل "عقبة أمام تنفيذ قانون البيئة بسبب قلة
معدات التصفين والتعامل بالانتظمة القديمة بها.
أكد ان الوزارة تقوم حالياً بإجراء عدد من الدراسات للمصانع القديمة
لتحسين أوضاعها البيئية بأقل تكلفة.
وقال الوزير انه يمكن إقامة مصانع حديثة داخل المناطق السكنية
دون أن تكون ملوثة للبيئة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والعلوسات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥



رأى المارضة

يقدم:

بسطن خليل براه

تلوث البيئة!!

والآجراءات الجديدة!!

تعتبر مصانع شبرا الخيمة من أكبر مصانع التلوث في مدينة القاهرة الكبرى ولا شك أن ذلك التلوث يؤثر تأثيراً سيئاً على نظافة البيئة وبالتالي على صحة المواطنين وكان الأخرى بالحكومة أن تجبر هذه المصانع على تركيب وحدات معالجة لهذه المصانع لمنع التلوث أو أن تقوم بنقل المصانع إلى جهات أخرى بعيدة عن السكان.. أما إبقاء الوضع على ما هو عليه فهو خطر دائم يهدد صحة المواطنين ولابد من متابعة تنفيذ القانون الخاص بنظافة البيئة والتأكد من أن كل المصانع تقوم بتطبيق هذا القانون على ممتلكاتها!! نحن على ثقة من أن الحكومة حريصة على نظافة البيئة وإنها ستتابع تنفيذ هذا القانون بكل دقة لمنع انتشار التلوث الذي بلغ مداه في القاهرة الكبرى لأن الأمر جد خطير ولا يستلزم أي تأخير أو تسويق.. وكل تأخير هو زيادة في الأضرار بصحة المواطنين لزيادة التلوث عن الحد المأمول.. وهذا هو القول!!





المصدر: المسرة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١٠

توفيق أوضاع مصانع شبرا الخيمة المخالفة لقانون البيئة مصرف مسطر د مشكلة.. والإغلاق عقوبة المخالفين!!

أوضح المحاسب محمد زكي القاضي رئيس مجلس محلي مدينة شبرا الخيمة أن المجلس الشعبي للمدينة ناقض في أكثر من جلسة مشكلة التلوث بشبرا الخيمة والنتيجة عن المصارف وحمل الأجهزة للتنفيذ من مطورتها مشيرا إلى أن هناك توصيات بتوقيع عقوبات رادعة ضد الشركات المخاللة لقانون البيئة والتي لم يتم توقيع أوضاعها حتى الآن وتصل إلى حد الطق.

لقد أن مجلس محلي للمدينة تمكن من الحصول على امتدادات إضافية خارج للوزارة العامة وصلت إلى ١٠ ملايين جنيه لأعمال وتجديد شبكات الصرف الصحي للمهالكة.

كتب - أحمد منصور:

صرح المهندس حماد مدير عام المصرف للمصنعي بشبرا الخيمة أنه تم توقيع أوضاع جميع المصانع التي تتخلص من مخلفاتها في مصارف بهجاء ولائد وسبين وذلك تماشيا مع قانون البيئة الجديد وحفاظا على شبكات ومحطات المصرف المصنعي التي تتلهم ٥٥٠ مليون جنيه

أضاف أنه لم يتبق سوى مصرف مسطر لهتاك ٢٠ شركة تصريف مخلفاتها عليه دون توقيع أوضاعها ولهذا تم وقفها فيما عدا ٤ شركات مطابقة لمواصفات المصرف.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٦ للنشر والخدمات السجنية والمعلومات

الدول الصناعية تتحذر من انتشار

الجرائم الخسراء بالبيئة

لندن - مكتب الأهرام - أصدر وزراء البيئة في الدول الصناعية الكبرى أسس توصياتهم بضرورة اتخاذ إجراءات صارمة لمواجهة ظاهرة انتشار ما سموه بالجرائم الخسراء المهددة للبيئة وتؤثر على المناخ، مثل تهريب الكيماويات المشعة بالبيئة.

وعسا الوزراء، في ختام اجتماعاتهم بمدينة كنت البريطانية التي تشهدهم الرفاق وتتلقي المفادات الدولية التي تحذر هذه التحذرات غير الضرورية، خاصة بعد أن أصبحت عمليات التهريب في هذا المجال تدر بنحو ٤٠ مليار دولار سنوياً مما يجعلها ثاني أكبر تجارة غير مشروعة في العالم بعد المخدرات.

ومن المنتظر أن يتم عرض هذه التوصيات على قمة زعماء الدول الصناعية الكبرى التي ستعقد في برمنجهام في مايو المقبل.



المصدر: المأورد

التاريخ: ١٩٩٨ / ٤ / ٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صباح الاثنين

أزمة الخضروات بالجزيرة

●● استكمالاً للحديث الذي بدأته في مقال الأسبوع الماضي حول تلوث المياه الجوفية، طبقاً للتقرير الذي أعده مركز بحوث المياه بوزارة الأشغال، تواصل الحديث عن مياه الصرف المستخدمة في ري الأراضي الزراعية، وهي كارثة حلت على أرض مصر الزراعية، مما نتج عنها تلوث الأنسجة وتسميم الناس بالأمراض الفتاك، والتي انتشرت بشكل لم يسبق له مثيل في تاريخ البلاد.

●● المعروف أن قطاعاً كبيراً من الأراضي الزراعية يروى بمياه الصرف الصحي والمعروف أيضاً أنه حتى كثر ولا هذه المسطوح لم تقم لحولة بمعالجة مياه الصرف الصحي المعالجة الكاملة حتى يمكن استخدامها في الري، مما يجعل استخدامها شراً جناً مألوفاً للإنسان، والمعالجات التي تتم لياه الصرف الصحي في مصر لا تتعدى كونها معالجات مبدئية لفصل الحمأة والرسايل والمياه ولا ثلاثة منها على الإطلاق حتى الاستعمدة الفاتحة عن الحمأة مصرمة دولياً لكثرة العناصر الثقيلة بها والمواد السامة وهذا رأى العلماء للتخصصين في كلويات الزراعة ومعهده بحوث المياه.

●● وقد يلجئ الفضول لأن تقوم بزيارة محطة معالجة الصرف الصحي بـ زهين لأتعرف على كيفية المعالجة التي تتم خاصة في هذا الأراضي كالبصرة في محافظة الجيزة تعتمد في ريها على مياه هذه المحطة. وقد أنشئت محطة زهين في الستينات لتجميع صرف القاهرة الكبرى وتصل إليها مياه الصرف من طريق محطة ربح في بين لاسر بات. وقد تم تصدير هذه المحطة وزيادة سعة طاقتها بواسطة الأميركيين في الثمانينات.

●● وبما أن التسميم الحاد من الحطة هو تجميع مياه الصرف ومعالجتها مبدئياً للحطالة على البيئة، فمنى ذلك أنها ليست صالحة لري الأراضي في مصر. ولقد بحث الآن هو الأهمية عليها في الري يستعمل في الري محطلة الجيزة وصفيح أن هذه المياه تخرج فصاراً جيدة الشكل والنظر لكنها سرية الانسجة كحصى ميكروبات وجراثيم قتلة تصيب الإنسان بمجرد تناولها.

●● وقد أكد في مسئولون بالمحطة أن استخدام مياه الصرف الصحي في ري الأراضي للزراعة والخضروات جارية عبر في حق الإنسان يجب أن يحاسب عليها القانون بعد من حديد وآلة بغير من الذين يتجرعون الويلات من الأمراض بسبب هذه المياه.

●● وهذا يقول لسؤال لهم لماذا لا يقوم الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال والوزراء الفنية باعتباره المسئول عن المياه في مصر بالاستفادة الكاملة من طاقة هذه المياه في ري القطن أو دهانات التزيوت المطرية رحمة بالإنسان.

وجدي زين الدين



النصر : الأهرام - رام

للتشـر والخدمـات الصنـفية والمعلـومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٦

وزير البيئة في كوم امبو وإدفو : مطالبة شركتين بتوفير أوضاعهما البيئية

كتبت : سالي وفائي

وأصـلت الصـلة بـالـيـة مـكـرم عـبد وزيـرة الـبـيـئة لـشـتـون الـبـيـئة جـوـلاتـها وادخل الـنـشـطـة الصـنـاعـيـة فـي مـحـاطـة الـأهرام ووزارت ادمي الاول، مدينتي كوم امبو وإدفو ووجهت انذارا لشركة مصر الابواب والأبواب الأتوماتيكية لوضعها البيئية لا تدمر الشركة بصرف مياه الصرف الصناعي في النيل منذ ٢٠ عاما دون معالجة وطلايت للبيئة بانشاء محطة لمعالجة مياه الصرف الصناعي للشركة قبل صرحها على النيل. وفي مصنع السكر بكم كوم امبو وجهت الوزارة انذارا للمصنع لاستكمال توفير أوضاعه البيئية اذ تسميت عدم كفاءة الفلاتر بالمصنع في تصاعد مشكلة تلوث المياه. والوجهت الناجم عن اختراق مساحة الترسب عند استخدامها كمسور للتلوث. وقدمت الوزارة على ضرورة حل هذه المشكلة وتحسين بيئة العمل الداخلية قبل زيارتها للجنة المحافظة في منتصف شهر سبتمبر المقبل.



المصدر: الوفر

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨ / ٤ / ٦

الحكومة تختلف

على نقل مصانع الأسمنت!



د. دالية مكرم عبيد

..وجهاز
البيئة لايري
ضرورة
النقل!



م. سليمان رضا

..ووزير
الصناعة
يعلن أنها
مجرد دراسة



د. حسن حشم شحاته

محافظ القاهرة،
٥ مليارات
جنيه تكلفه
النقل

تركيب الفلاتر يوفز المليات .. والمصانع فضلت
وضعها في الخازن



المصدر: الوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٦

وللمسائل، هو مسئول
الحكومة ٢. أن يواصل عملها
مجرد فرسخة أو سنتيمتر مع بداية
تطبيق قانون القيمة ١٢.

على أي حال نشو عن وتطلعت
تصريحات عديدة، وأن الجدل بين
الوزارات والهيئات المعنية
بالضريبة، حتى طالعنا الصحف
مدا أيام تكاد تكون عذرا
شحنه محافظة القاهرة لوزارة
الصناعة بعدم الاستعداد والجدية
في هذا الاتجاه، بينما تضيف أنه
كل الهيئات المعنية بالوضوح،
وتدلت الإجابات التي سبقوها
هذا التحقيق، فما هي الحكاية...
والعزير المعني في عملية
مثل هذه الصانع الضخم ١٢

مع بداية تنفيذ قانون القيمة،
التي أعلنت عنه وزارة المالية،
الذكورة بداية مكرم عبد، في شهر
فبراير الماضي، صرنا نصريات
للكتور عسكرا حليم شحاته،
محافظة القاهرة عن مثل مصنع
الأسمنت بحلول في المنطقة
الصناعات بعبا عن العسكرا
والصنيع المكسيكي وجها في
لصريحه أيضا أن اللجنة الوزارية
الشكله من الجهات المشغولة عن
تنفيذ القانون ولغات على مثل
مصانع الأسمنت من حلول بكلفة
حوالي ٥ مليارات جنيه لفر
استيفاء كل جوانب الخطة وتكامل
لدراسة الخاصة بمثل الصانع.

تبع هذا التصريح تصريح آخر
للمهندس سليمان وشا وزير
الصناعة جاء فيه أنه سيتم وقف
خطوط إنتاج الأسمنت الرطب لأنه
يعمل بظروف مبهمة حيث تصل
كميات التصنيع منها ضعف
المتاح به عاليا، يعمى نسبة
١٠٠٪ من الأسمنت القوي وقابل
وزارة الصناعة سنتيها خلال ١٥
يوما من اختبار النوع الاستلامية

تحقيق: تقنين ياسين تصوير: أحمد يوسف

للتوفيق أو ضاعها!!
وتركت هذه التصريحات لأمرها
على المواطنين والمهندسين بالبنية،
أن مشكلة مصنع الأسمنت
بحلول مشكلة من مئة وجوبية
هذه الصانع تسببت في إصابة ما
يزيد على ١٠٪ من سكان حلوان
والتأثير للجودة بالمرافق
وجلبية خطيرة كالمسرحان
والفجر قرأوا!!

والفجر بقل للصانع يعني
الاول وهلة ففخساء على لشكلة
نهائية، ولكن كيف سيتم الخلق؟
والى أين؟ والعسكرا يزحف إلى كل
مكان في مصر ١٢ وهل سيتم وقف
إنتاج للصانع القليلة حتى يتم بيع
الأرض والعمات للصرف على إنشاء
للمصنع الجديدة؟ وهل مسألة
الخلق تتعلق بثلاث البنية كسكنية
فقط؟

كل هذه الأسئلة طر حلفاء على
الجهات المسؤولة للبحث عن إجابات
قطعة تخرجنا من دائرة الضراب
للتصريحات حول هذا الموضوع.

محافظة القاهرة
توجهنا إلى محافظة القاهرة،
وفي مكتب نائب المحافظ لمحافظة
الجديدة، قبل أن الأسر كله لدى
الخط، ولا علاقة لثانية بذلك.
عندنا للمحافظة مرة ثانية، وكان
رد النائب بأن الحقيقة أصبحت لدى
وزير الصناعة فهو الشخص المسئول
للتقنين وحسب نصيحة خال
للجنة الوزارية التي اتفقت
محافظة القاهرة، أصبح للتسول الأول عن
ذلك!!

ليس الحل الأمثل
وخلال البحث عن إجابة لتسول
الطرح، هل ستظل مصانع
الأسمنت أو سبقي ٢ كسكنية
حقيقية أجبت التسول الأول عن
الموضوع وألا في حالة الخلق



المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بكميات ضخمة ولا شكوى من استجباته؟ إن المشكلة هي عدم وجود أجهزة منع قذووث بالصلع لتكلفة نقل للصلع تصل إلى مليارات من الجنيهات وتكلفة تركيب القلائد لا تتكلف سوى للابيين، فالأمر يحتاج إلى مجهود من مجلس إدارات هذه المصانع التي لا تريد أن تتعب قليلاً من أجل تنفيذ هذه الحلول وسبق أن قامت الوزارة بشراء قلائد لمنع تصاعد

تراب الأسمنت للجو أبعثها ملايين الجنيهات وتم تركيب بعضها الآخر وضع المخازن وكان اللبس حينذاك أنها تتسبب في نقص الإنتاج وتؤثر على معدلات توزيع الحدة. وبعد فترة تم نزع القلائد التي تم تركيبها بحجة ارتفاع تكلفة الصيانة لهذه القلائد... وضيف للهندس الكفراوي بأن الأسمنت سلعة مريحة ومربحة لشركات الأسمنت التي تكتسب بالجزء لذلك أن مكسبها ١٠٠٪، فلماذا لا تنفق من هذه الأرباح على شراء قلائد للحد من القذووث؟... وهناك بند إضافي لهندس الأسمنت وهو فرض جنيهاً على كل طن زينة على سعره لاستخدامه وبمقابل حماية البيئة، هذا الأبلغ يقول حسين الجنيهاً للشركات. فما المشكلة في تركيب قلائد وصيانتها إذا كان الدعم اللازم يدفعه

انتهي عمرها الافتراضي مثل مصنع أسمنت طرة وهذا تكون التكلفة لكل قلائد مصنع واحد غير نال ثلاثة مصانع مع التأكيد من الوزارة بشروط الحفاظ على البيئة. خطوة جيدة.. ولكن! للهندس حسب له الكفراوي - وزير الإسكان السابق يقول: إن نال مصنع الأسمنت المنطقة الكبرى خطوة جيدة نظرياً لكن هل هذا يعني عدم تأديتها للمكان الذي ستنتقل إليه؟ أريدنا فقط ننقل القذووث من مكان لآخر... فنقل قول المهندس بها مصنع أسمنت وأم يشهد أحد من القذووث... إننا نال نحن نستورد الأسمنت من أسبانيا ورومانيا وبوليفيا. وهذه الدول تكثر حساسية للقذووث مما يسبب طبعه الجو البارد هناك، فلماذا يحتاجون الأسمنت

فكان رأي خبراء البيئة.. بأن النقل ليس الحل الأمثل للمنطقة حلولاً تعتمد أفضل الواقع لهذه المصانع قبل أن تحل المسألة. ولأن الشركات التزمت بنظام الحفاظ على البيئة ما كانت المشكلة وصلت أبداً للحد. ونقل المصانع فكان جديد لا يعني ضمان عدم وصول الأمطار إليها على مدار السنوات السابقة في ظل الأسمنت الذي استحوذت عليه الجديدة والمنطقة المحصورة والتطرفة في نال لم تتسبب هذه المصانع بنظام تكنولوجيا الحفاظ على البيئة سيصبح الأمر ليس إلا نقلاً للقذووث من مكان لآخر، وخلال سنوات سوف نذكر للأسف... ولكن يمكن مواجهة المشكلة في حلولاً بتسريب قلائد أو لا للمصانع التي لم يتخذ عمرها الافتراضي، ونقل المصانع التي



المصدر: الوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢

لوضعهم حقلها على البيعة
ودينوا فعلا في تخلف خطوات
جادة نحو ذلك.

وزير الصناعة ينفذ
في نفس الوقت كسند
للهندس سليمان رضا وزير
الصناعة انه لم يصرح بتقل
مصانع الاسمنت بحلول الى
أي مكان وأن الأمر كله لا
يتعدى مجرد دراسة واقتراح
مقدم بتقل المصانع لم تتم
للاقتعة عليه أو حتى ترأسه
بشكل نهائي حتى الآن،
بالإضافة إلى أن تكلفة نقل
المصانع ستكون مرتفعة
جدا، وأكثر بكثير من تكلفة

الزبهر: الزلزال النقل يصلر التلوث للمناطق الجديدة.. والالتزام بالقانون يحل المشكلة

أي حل آخر للحد من التلوث الناتج
عن هذه المصانع والقامت الوزارة
بمعمل دراسة قصورية لعدد ٨٧
شركة وبيان موقفها بالقضية
للمخفية أحكام قانون البيعة..
وتطلت الإجراءات التي قامت بها
هذه الشركات في إعارة لأهمل
معالجتها وتخفيض التكاليف لوجيا
انتاجها.. وأجاء للمعالجة التفسيرية
اختلافاتها الصناعية في السلاسل
والغازية والصلبية.. وإضاف
الوزراء في التصريح أن بعض
الشركات وفقت أو شعاعها وبعضها
لم يتمكن من تنفيذ خطة الالتزام
البيعي.. وطلعت عدة أهلة لغاية
أخرى نظرا لعدم إتقانها من
التراسة والمضايقة الفنية
والاقتصادية والتخلف الأمثل منها
القابل للمعالجة.. فتمديد من
الشركات تحتاج أصابع تحويل
مالي لتتمكن من توفير أو ضاعها
لأن بعضها يعاني من عدم
استقرار الهيكل التمويلي لها
بسبب إجراءات الخصخصة.. كما
أن هناك عددا من الشركات حدد
للتصفيه.

المسئله؟.. الأمر واضح ولا يحتاج
أكثر من ضبط التركيب الفلاني
وصيانتها والتأكد من وجودها كل
سنة بون أي خلل فيركانية
الشركات.

وزارة البيئة

وعن مثل مصانع الاسمنت
تعددت المذكورة ناحية مكرم عبيد،
وزيرة البيئة.. فقالت: المسألة
ليست مثل المصانع فقط، ولكن
يجب ألا نرأس هذا القرار من كل
أنواع الاستثمار والاجتماعية
والبيئية حتى لا يتحول الأمر
لجهد نقل التلوث من مكان لآخر..
وأي أن يحدث تلك محال بكل
أوسائل مساعدة مصانع الاسمنت
وتشجيعها على تركيب فلانر
وتشغيلها للحد من التلوث وأن كان
بعض رؤساء مجالس إدارات
المصانع طلبوا دعما ماليا لا طاقة
لهذه الشركات به فحين سنساعد
بأكثر الإمكان، والعض الآخر قاموا
بتركيب فلانر بالفعل لكنهم كانوا
على احتياجها الصيانة بكثرة، وهذا
أيضا مكلف للغاية. لكن في النهاية
الجميع أدوا استملاكهم لتوفير



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٢ / ٧

١٦ مليون جنيه لتحصين البيئة داخل ١٢ قرية بأسبوط

أسبوط مكتب الأهرام

أكد الدكتور محمد رجائي الخليلي محافظ أسبوط بأن مشروعات البرنامج القومى لتنمية القرية تتركز بالقرى الحضرية من الخدمات فقد تم اقتدار ١٢ قرية هذا العام لتصيف ٢٧٢ مشروما وتكليف اجمالية ١٦ مليون جنيه وقال ان المشروعات وجهت معظمها الى المرأة الريفية وباطل القرية حيث جار اثناء حوالى ٦٠ مفرسة ذات الفصل الواحد بالجنوع والتدريج بالاشغال الى انشاء وحدات صحية ورفية جديدة لتقديم خدمات طبية لسكان تلك المنوع للتأخره وكذلك تطوير وتجهيز الوحدات الصحية القائمة والمستشفيات القروية بهدف رفع مستوى الخدمات الصحية وأشار المحافظ الى ان مشروعات الصرف الصحى بالقرى تظل الآن داخل الوحدات الحاية القروية تمهيدا لتتبعها ببالى القرى.



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ضحاياها مليوناً
قتيل، وإلوار
٢٥ مليون
فدان سنوياً

في السنوات المتخخصة التي نلقها
مركز الإعلام البيئي ومؤسسة الأهرام
بالاشتراك مع مؤسسة «سيفار»
حول مستقبل الزراعة الحوية في مصر
طالب المستشار خوسر بانشاء قناة
تليفزيونية مخصصة بهدف إلى
الغشاية بالتمعية البشرية وإبراز
مخاطر الملوثات البيئية والمبيدات على
صحة الإنسان، والمعاون بين مرافق
البحوث العلمية والجامعات من أجل
التوعية بخطورة المبيدات السمية،
وتخصص ميزانية لتطوير أبحاث
حماية البيئة وتفعيل عملية التدريب
للمرشدات الزراعيين للتوعية بأهمية
الزراعة الحوية.

المبيدات والكيماويات السمية تهدد حياة الإنسان على الأرض



المصدر: **الشمس**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٧

لم تقتصر الدعوة على للتوصيات لكن الأبحاث التي تمت مناقشتها والملاحظات التي استمرت على مدى يومين وشارك فيها ٧٥ عالما زراعيا وباحثا متخصصا أكدت أن الزراعة التقليدية القائمة في معظم الأراضي المصرية يمكن أن تؤدي إلى كوارث بيئية نتيجة للاستخدام غير الرشيد للمبيدات والكيماويات السامة.

د.سميح منصور - استاذ المبيدات السمية البيئية بالمركز القومي للبحوث - قال في بحثه الذي جاء تحت عنوان "أثر المبيدات والكيماويات على صحة الإنسان" قال فيه: إن العالم أصبح محاصرا بثلاث مشاكل رئيسية سببها الإنسان ذاته، وأول هذه المخاطر هو تآكل طبقة الأوزون نتيجة التوسع الصناعي والاستخدام غير الرشيد للغاز الفريون ومشكلة الأمطار الحمضية الناتجة عن ارتفاع معدلات الغازات الحمضية في الهواء. أما ثالث المشاكل فهي ناشئة عن تأثير استخدام الصوتية والتي تؤدي بدورها إلى ارتفاع نسبة ثاني اكسيد الكبريت في الهواء والتي تؤدي بدورها إلى ارتفاع درجة حرارة الأرض.

ويقول د.سميح: إن ٢٢٥٠٠ شخص يموتون سنويا في دول العالم الثالث بسبب التسمم، والأرقام الحديثة تؤكد إصابة مليوني شخص سنويا بالمبيدات وحوالي ١٠ آلاف حالة وفاة سنويا بالمبيدات، ٧٥٪ منهم من دول العالم الثالث. أما عن مشكلة تأثير المبيدات على البيئة من هواء وماء وكائنات حية فهي أكثر تعقيدا.

د.عبدالله الهاروي - خبير اقتصاديات البيئة بكلية الزراعة جامعة القاهرة - يقول: إن اقتصاديات الزراعة الحيوية من وجهة النظر العملية مكلفة وهنا ما يؤدي إلى اللجوء لاستخدام المبيدات والكيماويات والأسمدة لزيادة الإنتاجية. لكن العائد من الزراعة الحيوية أعلى من عائد الزراعة التقليدية.

ويضيف د.عبدالله أنه خلال الفترة من عام ١٩٦٠ حتى الآن تضاعف حجم

تحقيق: ليلى عبد الحصيد - صبحي بحيري

الإنتاج الزراعي بالرغم من زيادة عدد السكان بنسبة ٨٠٪ فقط. د.إبراهيم أبو العيش استاذ الزراعة الحيوية قدم وجهة نظر مثالية للزراعة الحيوية، وقال: رغم ارتفاع تكلفة المنتج إلا أنها هي السبيل لمواجهة المخاطر التي تهدد حياة الإنسان على الأرض.

ويقول: إن ٢٥ مليون فدان من الأراضي الزراعية تفقد سنويا بسبب التلوث والتغير في ظروف مناخ الكرة الأرضية، وإن استخدام المخصبات الصناعية والكيماويات هي السبيل الرئيسي وره ظهور الأمراض وانتقالها من الحيوان إلى الإنسان مثل الحمى الشوكية وجنون البقر والسالمونيلا وغيرها من الأمراض الفتاك إلى جانب أمراض تلحق بالماشية من السرطان والإيدز.

ويرى د.إبراهيم أبو العيش أن نسبة مرض الحصانة بين الأطفال بلغت خلال السنوات الأخيرة ٧٥٪ بسبب استخدام المبيدات الكيماوية في الزراعة، وطلب باستخدام الزراعة الحديثة (البيولوجية) بهدف الحد من استخدام المبيدات والكيماويات، والاعتماد على مخلفات الحيوانات كخصيبات من العوامل المؤدية إلى زيادة التوازن البيئي مثل إتاحة الفرصة مثلا لعودة الطيور: أبو قردان - ولهدده لإعادة التوازن البيئي إلى التربة. يقول أبو العيش: إن هناك ٢٠ مليون نوع من الكائنات الحية في التربة، ويعمل العديد منها على زيادة درجة خصوبة التربة، واستخدام المبيدات والكيماويات يؤدي إلى القضاء على العديد منها.

د.إميل عبد الجيد - وكيل كلية الإعلام لشتون البيئة - طالب بضرورة توسيع وهم مصادر المعلومات فيما يتعلق بالقضايا البيئية وأحد من التفسيرات المحفوظ لتصريحات العلماء والمتخصصين، وأشارت إلى عدم



المصدر: الشـ

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١٠

إقبال الغالبية العظمى من الإعلاميين على وظيفة شئون البيئة والعلوم، نظرا للتجاهل أو عدم اهتمام من جانب القيادات الإعلامية.
وإنشأت أن الصفحات المتخصصة في شئون البيئة مازالت حتى اليوم تخط بين الإعلام والإعلان مما جعلها تظهر في صورة المتناقض مع نفسه، ففي الوقت الذي تقوم فيه هذه الصفحات بنشر إنجازات شركات معينة في مجالات معينة ضارة بالبيئة تجدها في نفس الوقت تحذر من تلوث البيئة.
دغوزي الفكي - أستاذ الزراعة بجامعة القاهرة - طالب المذاين بجلوى الزراعة الحيوية بأن يوضحوا تكلفة إنتاج المنتج بهذه الطريقة وسعر بيعه، وقال: إن مياه النيل المستخدمة في ري كل أراضى مصر ملوثة... فهل يستطيع تجار الزراعة الحيوية أن يذكروا على طريقة ري زراعتهم؟
وطالب الفكي بتكثيف الجهود من أجل إنقاذ حياة الإنسان في العالم الثالث من التجارب والأكاليد، وأن يستخدم البحث العلمى في المناقشة ولا يتم الاعتماد فقط على الفرقة الإعلامية.
من جانبه انتقد محمد إدريس - رئيس الاتحاد التعاونى الزراعى ورئيس اتحاد الفلاحين الأسبق - غياب تنظيم مؤسسى للهيئات الزراعية لتنشر الزراعات البيئية.
كما أشار إلى كذب ادعاء أن التكنولوجيا الحامية للبيئة هي القائمة من إسرائيل، داعيا إلى أن يتم التعاون مع المصادر الأساسية لهذه التكنولوجيا حتى لا تصاب الزراعة المصرية بالضرر من وراء هذه المغالطات، وقال - بصفته رئيسا لجمعية منتجى البطاطس - إن محصول البطاطس لم يجد للحماية الكافية التي تؤهله لسخول بلثرة للفائسة التسويقية والتصديرية إلا باللجوء إلى الزراعات الحيوية وأشار إلى ضرورة تصنيف الأرباح الإعلامية على حسب الاتفاقات الاجتماعية للمزارعين وعلاقتهم وتقديرهم والمناطق التي يعيشون فيها، مؤكدا عدم وجود تأثير واضح للبرامج الزراعية الإرشادية عبر شبكات الإنذاعة وشاشات التليفزيون.



المصدر: الأهرام - رام

للتشور والخذ: ات السبعية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٤ / ١٩٩٨

ضبط ٨٩ مخالفة صرف على النيل بدمياط

اعلن المستشار احمد سلطان محافظ دمياط انه تم ضبط ٨٩ مخالفة صرف على النيل بمنطقة الجريش بمراس البر والسانية والاضمر وعزبة البرج بدمياط وشط خريه وتحرير محاضر لحلة المسور الاتي ومسحوق البلاستيك الفزولي مركز ارزقا لمرور مخالفتها على النهج والشمكة للخدمات الدولية البيئية ومعالجة رواج الحار نتيجة التلوث عن البترول والغاز الطيريني وسبب تكسير الاحواض ونقل مخالفتها دون معالجة خلسة القوة البلدية للمخالطة والزيت. وخلال جولة للمحافظة بمنطقة شطا اسر بالشلال ونقل محطة الغاط الاسمنتية الى خارج لككة السمكية واحالة مدير المجر الاتي الى التحقيق لسوء حالة للجوز لتتبعه من لعل.



المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٩٩٨ / /

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مضمرات

القمامة

ما زالت القمامة لغة من لغات القاهرة ومظهرها غير حضاري رغم كل المحاولات والبرامج التي تنطلق على عملية جمعها أو التخلص منها. فإن الطرق البدائية وعربية الكارو والحمار ما زالت تربع في شوارع القاهرة وما زالت تقوم زباله تتواجد في الشوارع كما لو كانت تماثيل تشهد على تخلفنا. هذا بخلاف مناطق فرز الزباله التي تتوسط أحياء القاهرة العشوائية. إن هذه المشكلة لا تحل بالجهود الفردية لأجهزة المحافظات. ولكنها مسائل تحتاج على المستوى القومي والعمل على إرجاع جذري لكل للمشكلة من عمليات الجمع والفرز والتخلص منها.

إن القمامة في حد ذاتها ثروة يمكن الاستفادة الاقتصادية منها بإعادة التصنيع لبعض موادها أو للتسميد لبعض الأخر كما يمكن الاستفادة بها كطاقة حريق لبعض الصناعات ولكن ما قد يحدث فعلا الآن ولكن بطرق بدائية فريدة.

كل ذلك فإن عمليات الفرز تتم حاليا بطريقة غير انسانية ويقوم بها الأطفال الذين حرموا منحة الطفولة بخلاف الأمراض والتلوث التي تصيبهم وتصيب عائلاتهم والنظافة المحيطة بهم. كل ذلك رغم وجود آلات وأجهزة تقوم بعمل هذه الأعمال البائس.

أما عمليات جمع القمامة فهي مهمة لمن نضر مدينتي. نجد مضمرات الكارو بجانب السيارات واللواريات زباله سيرافيمه في هي حد ذاته أكثر فلكرة من القمامة نفسها. كما أنها تشكل بؤرة قذرة في النظافة التي تلقى فيها.

إن موضوع القمامة مشكلة قومية يجب دراستها وتفكيرها على المستوى القومي وهي لأقل خطورة وأهمية من الإصلاح الاقتصادي والاستثماري. كما أنها عملية تبدأ بتوعية الجماهير بأهمية فرز وتوزيع القمامة من النبع. ولو على ثلاثة أنواع رئيسية وهي مخلفات عضوية ومخلفات بلاستيكية. ومخلفات زجاج ويستطيع الكثيرون القيام بدور هام في هذا الخصوص بدلا من محمدين وعوضين ومن مسلسلات الفم والنظافة.

إنها مشكلة قومية ومستوى حكومة قبل أن تفرق في قمامتها.

د. عزت صفو



المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٨/٤/٨

١٠ ملايين جنيه لتحسين البيئة ورصف الطرق في بني سويف

بني سويف من مكاتب الأرقام
تم اعتماد ١٠ ملايين و ٢٠٠ ألف جنيه
لرصف الطرق وتحسين البيئة من القلوب
سمائية بني سويف يتسبب من
الصديق الاجتماعي للتنمية بالاضافة
الى الاستثمارات المحلية
وصرح حسين عبد القوي السكرتير
عام للمحافظة بان مشروع حماية
البيئة وتحسين تشييد ٨ ملايين
رصف طريق بني سويف من الصديق
الاجتماعي للتنمية بالاضافة الى ٢,٢
مليون جنيه مشاركة شعبية لرصف
طرق القوية لوسط القوي بمشوا بعض
بالقرب ٢٢,٦ كيلو متر علاوة على تشييد
ساحر ملية داخل الكتلة السكنية بحال
١,٢ كيلو متر لاستغلالها كشوارع
وحدات شديرا الى ان المشروع يشمل
حديقة الطرق الموصلة بين القوي بفترة
المحافظة وله يوافر ٩٢٠٠ فرصة عمل
وستتبعه ٢٠٠ ألف دولار
ومن ناحية اخرى تم الانتهاء من
انشاء عدة مشروعات تشمل ٩٦ وحدة
سكنية ببنية بني سويف بشرق النيل
وقسمها القلعة بالمركز الطبي يحيى
القرواي بني سويف ودرا المستن
بمدينة لوزان احمد بالاضافة الى دار
حضانة للمعاقين بمدينة القوي والادل
بشرق النيل ببنية بني سويف



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

وزيرة البيئة تمنع تدمير حديقة لصلحة برج سكني!

* أرسلت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة رسالة إلى د. محمد زقزوق تطلب إيقاف أعمال البناء في الحديقة الموجودة بكفر الشيخ أمام مركز الدراسات الوطنية بكفر الشيخ والتي تستغلها الجمعية التعاونية للبناء والإسكان لإنشاء برج سكني بدلاً من الملتقى الذي يضم المئات من اللجانات للوكلى الشاذرة ، وتطلب بقاءها كمحطة معالجة مياه ملوثة عامة. وقد خاضعت الوزيرة محافظة كفر الشيخ لطلب إيقاف التعمير للأنشطة الشاذرة، كما تم إرسال مذكرة إلى رئيس مجلس الوزراء.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مركز متخصص في شمال سيناء للتوعية بقانون البيئة استخدام حق الضبطية القضائية ضد المخالفين

العريش - أحمد الطيراني:

الأمن القوي بجهة الطاقة القوية القيس الخلفية الاشعاعية في
كهورا، والياه والقوة وحماية أخطاء الانفسر القبطي وتنظيم
عليك سيد الطير على كل سولم المحافظة.

وأكد المحافظ على حق كل من وقف الزراعة على مياه
الصرف الصحي للمحاصيل المستخدمة في التسميد الآمن
وتشغيل شبكة الصرف شرق العريش للاستفادة من المياه
الغالية في زراعة محاصيل قيراح
وبالنسبة للسلطات المحلية وكما يقول سيد الله الحجازي
مدير إدارة حماية البيئة بالمحافظة أنه تم إعداد خطة
لتخلص من القاذورات الخطيرة للعبوات الخاصة من طريق
محركة مستشفي العريش العام بسرعة إنشاء مصنع للأمانة
عن طريق الأمانة العامة للإدارة المحلية.

كما بدأت حملة التثقيف البيئية لعمالية النش
وإجراءات من زحف التلوث البيئية بجهود طلبة المدارس
والتمهيد بين الجهات المسئولة عن التخطيط والزراعة وإنتاج
المنتجات وحماية البيئة للعمل كقريب واحد في إطار الحملة
لتنمية الأمانة الخضراء وزراعة ٢٥٠ ألف شجرة بجنوب ٦٤
لقد شقت أكاسيا لحماية الطرق الزراعية بجنوب العاصمة
وتعميم المشاغل بجنوب النش.

معلوما لأحكام قانون البيئة الجديد انتهت محافظة
شمال سيناء من إنشاء مركز متخصص للتعليم والتوعية
البيئية يقوم بتكثيف الندوات وإصدار الإرشادات
والصعوبات حول جميع القضايا المتعلقة بهذا المجال
وعلى رأسها شرح القانون رقم ١ لسنة ٩٤ وبيان
المخالفات والعقوبات المترتبة عليها وخطورة التلوث
وهذا نقل الورش والمنشآت الصناعية الموجودة داخل
المنطقة السكنية إلى المنطقة الصناعية بالعريش
وإستخدام حق الضبطية القضائية في حالة عدم
استجابة المواطنين.

وذكر أنه قد تم إنشاء البيئة بإدارة إصملي للفتش لثارة
الدواء لتزويد إصملي قبل انتهاء مهلة للمعدة ويرأس
الدراسات لأي مشكلة جديدة محافظة القانون وإقامة الشركات
والخدمات بتفصيل دراسة تقويم الأثر البيئية على مشروعاتهم
لإصدار سلامة البيئة المحلية ومن ناحية أخرى ترافق المحافظة
بأولياء الأمانة من خلال مركز مراقبة التلوث البيئية
العريش وتوعية المصنفين بضرورة توافر الإذاعة لأمانة
وإدارة البيئة من وحدات الصيد بالمياه والتنسيق مع مركز



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمة : المعلومات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٨/٤/٩ تاريخ

ندوة بالمنصورة تطالب:

حظر استخراج الملح من المناطق الملوثة بنفايات الصرف الصحي

المنصورة من - عطية عبد الحميد :

المنتج الملحي منها بواسطة لجنة مركزية بإمر بتشكيلها وزير الصناعة ويشارك فيها متخصصون ويضع رقابة فنية جادة على إنتاج الملح عن طريق ملقحي اللامح واختيارهم جيدا من بين المختصين عن طريق وزارة الصناعة وعلى أن يكون مستقلا عن عمليات الإنتاج ونقل ويوصل المنتج إلى الجهة المستخدمة له ويكون للمقش صفة الضبطية القضائية كما ينص القانون .

كما نصت الفقرة بإنشاء صناعات متقدمة لإنتاج نوعيات من الملح المحتوي على إضافات ذات قيمة طبية للمناطق التي تعاني من انتشار بعض الأمراض ، وحظر إقامة لامحاح في مناطق الطورت البيئي وتغيير أماكن اللامحاح الموجودة منذ مئات السنين خاصة في شمال الدلتا والتي أصبحت مأوى بالسكان ومعرضة لاصابر التلوث الصناعي والازدحام

طالبت ندوة مستقبل الاملاح التخزينية في مصر التي نظمتها جامعة المنصورة بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمي وهيئة المواد النووية والساحية وحفاظة دمياط - بشمروعة حذر استخراج الملح من اللامحاح اللزجة بنفايات الصرف الصحي والمضجعة بالعناصر الثقيلة الفسفرة بمسحة الامتنان والتي تسبب للفشل الكلوي والهرزال وانخفاض مستوى الكفاءة عند الاطفال ، وإن يتم ذلك عن طريق لجنة من وزارتي الصحة والصناعة - وهيئة التوحيد القياسي مع المحافظة المعنية - وذلك تدخل الأجهزة غير المختصة في أعمال الترخيص والتأجير لمناطق اللامحاح الصناعية أو الطبيعية وإن يتم تأجير اللامحاح ليا كان



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة نادية مكرم عبيد في حديث لـ «الأهرام»

■ ١٠٠ مليون متر مكعب
من ملوثات الصناعة السائلة
تصب في النيل.. واتعهد
بإيقافها مع نهاية العام الحالي

■ رئيس الوزراء يرى
أن قدرتنا التنافسية
في الأسواق العالمية
قائمة على الإنتاج النظيف

- القمامة ومخلفات المستشفيات خطر يهدد
الصحة العامة وتحولها إلى سماد طبيعي.. هو الحل
- ٢٣٠ فندقا عانما نصفها يعالج الصرف الصحي والنصف الآخر يهمل المعالجة
- لجنة من كبار الفنانين للمشاركة في التوعية بقضايا البيئة

■ وحدة لتلقي شكاوى

الناس بالتعاون

مع وزارتي العدل

والداخلية لمنع الشكاوى الكيدية



الصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/٤/٩

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

● بالنسبة للناس تشكو من الانتفاخ المزمنة بسبب الكلال السكتية ما رايقه
■ ولأن هناك عدد من تجايزات البيئة
نحن نتحدث بحدوثه لثلاثين هناك شرطة
البيئة وفي الطريق نياحة محكمة البيئة أن
تركزت البيئة تالية : إن أساسا ٦٦ ألف
منظمة لها نشاطها وأيا غيرها فالمصانة
لاخفي عنها وفي عهد كاتسبية وهي من
الكبير الأنشطة الليلية وقد أصبح الآن
هناك سبيل سهل لكل نشاط طبيعي فيه
صالحه كل طريقه وهناك دراسات أكثر
فديش لكل منظمة قبل أن تبدأ نشاطها
لأننا نحن كل الأنشطة ونفعل عليها
كأها في واحد واحد الله ديوتا الناس على
الاجتماعات الحديثة في البيئة وأبعدنا
الفرق التي سوف تفتش على الأنشطة
وأيهم القسطنطينية القسطنطينية وبهم
مصلحيات توبا بالانثار ثم مدينا
للصالح خلال ١٠ يوما وقرارات
يصعب التقرير في آخره.

□ كل مستخدمين فقط على زياراتك
للبيئة والمختصين لإصلاح البيئة
■ هناك فرق مهم في معالجة البيئة
ويجب على الناس من مشروع القسطنطينية
أهم هذا البيوتك يا في مدينة البيئة
وهم لخدمة وتوزيع الناس ونشاطهم
ويكونون البيوت من القسطنطينية لخدمة
وذلك لخدمة بعض منهم. وبالطبع مع
البيوتك وإتصل على فرصا للاتصال
بالخدمة لأن خدمة سيدة القسطنطينية

العربية التي تعمل فكرها وبها وبها
وأهمنا تمتز بها. إن القسطنطينية سوف يكل
أهم بعض لها.
□ كيف تراجعت القسطنطينية وقد عجزت
الحطيات بهذه القسطنطينية

■ هناك لجنة خدمت القسطنطينية في العمل
بهذا الدين من حيث التجميع والفرز
وأعادة الاستخدام وإعادة التدوير ومزاج
البراد مع رؤساء جمعيات الزايفين ويتم
بجانب القسطنطينية ويصنع القسطنطينية صديرة
أوترة رئيسة جميعا للخدمة داخل كامل
رئيسة جمعية جاسي القسطنطينية
تأسس د. ياسر الباروني خبير القسطنطينية
وذلك لفرز زواجر سكرتير جمعية
الخدمة البيئة بالقسطنطينية لوضع نصرة
استراتيجية لشبكة القسطنطينية. وسوف
اتمان من كل من لديه خبرة لتحويل
القسطنطينية إلى قرية وقد تلتزم للمزج
البراني بالقسطنطينية ولتلتزم بجمهورية
١٩٩٨ القسطنطينية التي منعت لخدمة
للإيمان ٦٦ مدينا لتحويل القسطنطينية إلى
سعد طوبس وسوف يوقع قريبا مشروع
مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
UNDP والبنك الدولي وأساسا
أجرتنا محافطتي القسطنطينية وسويج يا

البل أن يفرط يوم عمل طويل في لجنة وزيرة البيئة نكسبة مكرم
عبيد، رفعت سماعة القسطنطينية ووجهت إلى الدعوة بنفسها لرافقة الوفد
الذي ترأسه في مهمة عمل شاقة في جنوب الوادي لطمأن من حالة
التأثير الصناعي، وتمسك بتلابيب الذين يخلصون من مياه الصرف
الصناعي في نيل مصر الذي تضررت ماسه
أجر اليوم التالي وفي قاعة كبار الزوار التاليت معها والوفد للفني
والطبي الذي في مدينتها بقبائفة د. أحمد حمزة كبير الخبراء
بالوزارة د. سامية جلال استندة للصحة العامة والبيئة ومستندة
أوزيرية. جاءت مقابلة مجلسه. لأنها لجمال فوق كلفها مسئولية
الذين التخليق كاتولوية أولى.
الذين بدأ الطائرة إلى أسوان وبعد ٧٥ دقيقة هبطت بارض الطلح
وذلك جعلت أوزيرية منكدة سجلت فيها كل ملاحظاتها عن القشور الذي
رصمته من نافذة الطائرة لصانع المسكر بابلو، وتوم امير، ومصلح
كيتا أسوان.
كان في استقبالها بالمرافق اللواء صلاح مصلح محافظة أسوان، ودل
حوال سريع عن مهمة الوفد. وكان رأى الملاحظ أن تبدأ الأزيارة

بالمحافظات، وأحترمت أوزيرية رأى الملاحظ بعد أن كانت تنوي الذهاب
مباشرة إلى المنصاع لاستخدام الوقت. وفي بوزان المحافظ طرح
للمحافظ مصلح التلوث وبالتراف. وشرح للمحافظ أم القسائل وهي
القائمة في التريف. وبعد انتهاء اللقاء انتقلت أوزيرية ومعها للمحافظ
في عمل ذلك وراء المنصاع. وإرجات الحديث مع أوزيرية حتى لفرز
بغير كبير من التفورات.
وسمرت ٦٦ ساعة كلها لأحداث مخيرة عن الأعمال التلوث الكسبة
المرافقة من جرمة التلوث والذات مياه المصانة الملوثة في نيل مصر
وفي طريق العودة جرت مقابلة بجوارها وطرح ٢٠ سؤالاً لندور
حديث منهم عن فكرة أوزيرية بعد ٨ أشهر من تولي مقاليد كرسي وزارة
الدولة لشئون البيئة. والتي، أي الوزارة، تتعامل مع كل الوزارات
والهيئات ومع كل وأى نشاط طبيعي تهتم بالبيئة والتشجير والتخضر
والهياتر والصيوان ولقاء والهواء والأرض والأزرق والنبه العالي
والتنوع البيولوجي والمصحات والسواحل. وقيل كل هذا الإنسان
الذي يمرر التلوث أنها مهمة شاقة ولكن الذي يعزها ويغفر عزيمتها
إن القيادة السياسية قوتها.

رسمنا مع بداية الحوار:
□ إن قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤
يأمر جهاز شئون البيئة بتقديم تقرير عن
حالة البيئة إلى رئيس الجمهورية كل

أسبوعين التقرير؟
■ لم يكتمل بعد. وهناك تعديلات في
الطبعة والتقرير

□ كل كسجال الجنزوري رئيس
أوزيرية بعدد خفرات

■ سألني رئيس أوزيرية بكل قوة
ويكني مابل من أن البيئة لخدمة الملاحظ
الخدمة كما شكل د. الجنزوري لجنة
وزارة الدراسة للسياك والمصانع لخدمة
لأنها خارج الكتلة السكتية وحسم
مشكلة استندت حارن وبغير الاستند
الذي سسم مراء حارن وبناء مصانع
جديدة بجمع استندت السوسيون نون
الناس بمحقق العمال وفي رأى د.
جنزوري أن تحدثنا القسطنطينية تعتمد
عالمها على البيئة والقائمة كيتا رافض
رئيس أوزيرية مدينا للمصانع للبيئة
ويجب منع التدخين بجبال أوزيرية
وأنه لخدمات للناس.



اجرى الحوار وجدى رياض

بني سويف هناك مصنع مسجدا على
فريا
[١] مايا حول سور القاهرة الأخضر في
الحدام الأخضر من الكوبر وحتى المطار
● تحت طاب سور القاهرة الأخضر
أحد أبرزها من رباح المصطفى التي
تد اسم الكعبة والحمة صدي وبينة
وهو الأثر في القاهرة والنفاذ وقد بدأنا
الده له وله يمتد من مدينة ٦ أكتوبر
ويعتبر عذرا مع الطريق الفري حتى
[٢] ندامة المستشفيات الخيرة مايا
أولياتها من لجنة وزيره البيئية
المتان مع الكوبر اسميل سلام

وزير الصحة والسكان، لواجهة مشكلة
المستشفيات الخطيرة والضعيفة
المستشفيات، وبينا مشروعا ضخما مع
مستشفى خاصة القاهرة وأمر الجني
٢٠٠٠ سيرور لتجميع القوات الخيرة
والتي جعل الأصل أن المستشفيات مكلفة
وتحتاج إلى استثمارات وإلزام أن يتوسع
مستشفى كبير عدة مستشفيات حوله
لتجميع الخدمات التي تنقل من لمن
وتشمل ومحات وبلاستيكات وخرايم
طوة بدماء الرضى والمساكين ويعرض
سيرة قنياه الكبر القويوس وموش
الأيزر وانك قبل لتجمل مع مشكلة
المستشفيات يحتاج إلى خبر شديد ونحن
تعاون مع الكوبر اسميل سلام ونكر

الصحة والسكان

[٣] مدينة الزقازيق مايا حول البيئية
أن القاذورات ينس على ذلك خلال مسعى
موازين إلى تغيير مجرى سيروك من
بترين إلى غاز طبيعي طوة لأن جهاز
البيئية أو القوارة تخدم له حافزا وتقديم
فرض ميسر لروحة تجميعية للكرة
ولسوية لحماية البيئة من التلوث
● تمت أنا منتج قريضا مسيرة والدم
الكوبر للأزاد والدم القلي من لهم أن
تكون المشكلة في حدود الكفاية لنا
أساعد الناس التي تستأمن في مواجهة
الآثار الضارة بالصحة العامة
والأراضي والصحة العامة للصحة
صحيح أن طوة به الزمان سوف يجد
البي يردون له شخصيا صوب تلك في
من كل من يدفع من البيئة ويصونها

أنا صحيح لكل منقح البيئة ومن يعنى
أنا شيئا متوقفا. طه على استثناء
[٤] مل للشباب دور في متطورة البيئية
الضغ هذا في اعتياد صوب العرب
الكوبر لشبابية التلوث فراقهم في
الصحة صوب التلوث في المتطورة
والشباب دور في رفع الأصح صوب لهم
شبابي الجامعات لتلوث الضواير
البيئة بوسائل الأمر الأصح وبينة
[٥] مدينة للزقازيق تخدم البيئة وتتضمنها
٢٨ جهة تلت وتلقت مايا الحل
● عتدا جلسة مع لجنة الصحة
والبيئة ومجلس لشباب براسة د شريف
عمر رئيس لجنة الصحة والبيئة مع
للجامعة وأعضاء مجلس الشعب وأخترا
مشروعا بيلا ليم تطيقه بالاشتراك مع
مراق البيئة العالمي GEF برنامج الأمم
للتحدة الأثري UNDP وإتاد القوي
للمعالجة البيئية قريضة للكرة
[٦] مايا كشف صواب القوارة بعد ٨
أشور من التلوث حيال مشاكل متراكمة
من ٥٠ عام

متواضعا جدا. قلقنا بكل تراخض
واكملت أريد أن تطلع مساهمات اليوم
لتصيح ٤٨ ساعة لكل أجز تلال للتلوث
للتركة لتخفيف عمرا ٥٠ عاما من
الانتاج على صواب البيئية من الأثر البيئية
أله اعتدت تنمية وإتادها على للصحة
وكانت المسألة تمل لرا قريبا وكانت
للمصانع تنشر خارج كوبرين للبيئة
وكان الزبيل العمراني حاصر للصحة
وكانت للمشاكل من الآن أمام ٦٦
منشأة لايد من مرادحة مسجلات البيئية بها
لحم أمام ١٠٠ مليون متر مكعب سنويا
من ملوثات الصناعة تنسب إلى التلوث منها
٢٤ منشأة كوبر قطاع أعمال عام وقد
أمكن تحقيق توسع ١٨ منشأة منها

وعلى شهر مستثمر قديم تكون قد
صرفت ٢٤ مليون جنيه لحل مشكلة
تلق للياه وحولها بعض للصحة التي
تستخدم للزقازيق كوبر إلى غاز طبيعي
بتهنية هذا العام أن يدخل التلوث كله
طوة من الصناعة كبرا ٨ في تجميعية
لها شبيبة قريضة من وزارات البيئة
والصحة والزراة للبيئة والصناعة
ومكتب البيئية في اللغات ومهم
استأجر جامعي متخصص في البيئة
كاستشار في من هناك قائمة تضم ٧٧
منطقة تلوث كيميائية يتي في يتم لها كل
صحة كير يستخدم بعضا من هذه
القائمة وأن وجد وأن يعمل كل مصنع
شبيلا بيئية يمدل خمسة تالير من
البيئية وما تطيق التلوث وكان التلوث هو
الأثر الأثر في تلة البيئية

[٧] في أول مارس القوي لتلوث
مؤثرا صمليا موسما لتلوث به تطيق
القانون. ولم يقد هذا الجهاز المؤثر
صحت
● مايا حول القوارة أو الجهاز ليل
الاستفادة والتكويرا في الخضراء
مروها على اسمها
● تمت تهم الوزارة والجهاز بان
أصدر لونا قصيد في العرض وطرح
من لائلا رخصا وبنا طرات
من الأثر للصحة في صحرة العرض
وبطرح... خالية لورقا البيئية التي
تمثل التلوث البيولوجي وقد انقردت
القزبان والمطر والجوهر
● تفتين وثنا بلخ حائلي التجمع
للصحة على الطرق القوي
● اسمي ليل التلوث لها مفهوم
ونظر جديان أن تكون طوة من
ليرة وبطرات الدوس بكل لشبها لكي
نزع مفهوم الخضرة وأصليا

والخبرة لمرحلة التلوث.
[٨] القاذورات القامة. ألا تلتخصين
عليها
● لن تليل يسل لوية أولي هناك
٢٠٠ ألفا عاتيا يمل رحلت بيئية بين
الاصح واسون في مدينة كوبر. ثنا
هذا العدد في اسون يتشاب التلوث إلى
الاصح في رطة تستمر ثنا لول
ومشاهدا الصياح وثنا هذا العدد في
الاصح والثا الأخير في الطريق بين
الاصح واسون هذه التلوث
كانت تصرف مياه الصرف في التلوث الآن
للاصح يمتد لك وأيد من معالجة
الصرف قبل أن تلي في كسمن في التلوث
أو في مصطلح التجميع للزقازيق
لصحة هذه التلوثات المعالجة على الشبكة
وحن نمتن في اللطاع كذلك وقد تون
أنا من ٥٠٪ من للزقازيق قامة تصاح
الصرف قبل التلوث من بيئية جيدة
٥٠٪ يحتاج في معالجة قبل الصرف وقد
زوت طالتن سيونجيا لهما حصلت
في التلوث والأثر صحت على الشكر
وحن تفتين مع وزارة الصحة
● ماذا يتي التلوث للصحة
● نحن نزيد للصحة وإذا كانت

موقفة لوضع البيئية فمن تقدم لها
الشكر وتقدم لها شوية تقدير في يوم
البيئية العالمي وإذا كان للصحة أو
للصحة متفاعلة لانا نثر للصحة
بالاصح إلى خلال شهرين وإذا
العمل ثنا أجراء تالير التلوث
ولنا أوزع مشكلات البيئية أن تكون
وأصحة وتطر من التلوث من لولي



المصدر: الأمم المتحدة - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٩/١٩٩٨

للمصنع انشاءه قبل يتحركه في
الاتجاه المسموح به من تمام ويتخذ
محذير للمادة ١٨ من اللائحة التنفيذية
للقانون لسنة ١٩٩٤ بشأن البيئة لدى
تحت زيارة ٥٤ مشاة واساسا حتى
نولية للعام ٤٥٠ مشاة
□ بين تسميتين اواجبة البيئة في
الشارع

■ الجمعيات الأهلية هي التي
البيئة.. والأعلام كذلك.. لأن قضية
البيئة هي وهي مشاركة وتغيير
سلوك.. والأعلام هي الوسيلة والهدف.
□ كيف تتعاملين مع بعض مشاكل
الناس؟

● ينبغي لاتشاء وحدة لتلقى
شكاوى الناس.. وتكثركم على وزارات
العدل والدخالية للتحقيق في كل شكوى
حتى لا تكون كيدية وهذا مذهب تعمل
مع الجمعيات الأهلية العاملة في
البيئة.. اربعة للناس التي غسبت من
البيئة المرونة.

